

Amtsblatt der Europäischen Union

C 300



Ausgabe
in deutscher Sprache

Mitteilungen und Bekanntmachungen

58. Jahrgang
11. September 2015

Inhalt

IV Informationen

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

Europäische Kommission

2015/C 300/01	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Verordnung (EU) Nr. 548/2014 der Kommission zur Umsetzung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich Kleinleistungs-, Mittelleistungs- und Großleistungstransformatoren (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU</i>) ⁽¹⁾	1
2015/C 300/02	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Richtlinie 2009/23/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über nichtselbsttätige Waagen (kodifizierte Fassung) (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU</i>) ⁽¹⁾	3
2015/C 300/03	Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Richtlinie 2006/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (<i>Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU</i>) ⁽¹⁾	5

DE

⁽¹⁾ Text von Bedeutung für den EWR

IV

(Informationen)

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN
STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

EUROPÄISCHE KOMMISSION

**Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Verordnung (EU) Nr. 548/2014 der
Kommission zur Umsetzung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates
hinsichtlich Kleinleistungs-, Mittelleistungs- und Großleistungstransformatoren***(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechts-
vorschriften der EU)***(Text von Bedeutung für den EWR)**

(2015/C 300/01)

ENO ⁽¹⁾	Bezugsnummer und Titel der Norm (und Bezugsdokument)	Erste Veröffentlichung ABl
(1)	(2)	(3)
Cenelec	EN 50588-1:2015 Mittelleistungstransformatoren 50 Hz, mit einer höchsten Spannung für Betriebsmittel nicht über 36 kV — Teil 1: Allgemeine Anforderungen	Dies ist die erste Veröffentlichung
Cenelec	EN 50629:2015 Energiekennwerte von Großleistungstransformatoren (Um > 36 kV oder Sr ≥ 40 MVA)	Dies ist die erste Veröffentlichung

⁽¹⁾ ENO: Europäische Normungsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5500811; Fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5196871; Fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; Fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das Datum des Erlöschens der Konformitätsvermutung das Datum der Zurücknahme sein („Dow“), das von der europäischen Normungsorganisation bestimmt wird, aber die Benutzer dieser Normen werden darauf aufmerksam gemacht, dass dies in bestimmten Ausnahmefällen anders sein kann.

Anmerkung 2.1: Die neue (oder geänderte) Norm hat den gleichen Anwendungsbereich wie die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

- Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen engeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union für jene Produkte oder Dienstleistungen, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union zu Produkten oder Dienstleistungen, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.
- Anmerkung 3: Bei Änderungen setzt sich die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, und der zitierten neuen Änderung zusammen. Die ersetzte Norm besteht folglich aus EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, jedoch ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundsätzlichen oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.
- Anmerkung 4: Das Ende der Koexistenzperiode ist der Zeitpunkt, an dem die entgegenstehenden nationalen technischen Spezifikationen ungültig werden. Danach muss die Konformitätsvermutung auf die harmonisierten europäischen Spezifikationen gegründet werden (harmonisierte Normen oder Europäische Technische Zulassungen), die auf der Seite <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm?fuseaction=cp.hs&cpr=Y> des NANDO-Informationssystems der Europäischen Kommission zu entnehmen sind. Wird eine harmonisierte Norm durch eine neue Fassung ersetzt, können beide Fassungen bis zum Ablauf der Koexistenzperiode zur Anbringung der CE-Kennzeichnung verwendet werden.

ANMERKUNG:

- Alle Anfragen zur Verfügbarkeit der Normen müssen an eine der europäischen Normungsorganisationen oder an eine nationale Normungsorganisation gerichtet werden, deren Liste nach Artikel 27 der Verordnung (EU) Nr. 1025/2012 ⁽¹⁾ im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlicht wird.
- Normen werden von den europäischen Normungsorganisationen auf Englisch verabschiedet (CEN und CENELEC veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der Normen von den nationalen Normungsorganisationen in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im *Amtsblatt* vorgelegt werden, nicht verantwortlich.
- Verweise auf Berichtigungen „.../AC:YYYY“ werden ausschließlich zu Informationszwecken veröffentlicht. Berichtigungen dienen der Behebung von Druck-, sprachlichen und anderen Fehlern im Wortlaut der Norm und können sich auf eine oder mehrere Sprachfassungen (Englisch, Französisch und/oder Deutsch) einer durch die europäischen Normungsorganisationen angenommenen Norm beziehen.
- Die Veröffentlichung der Referenzen im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Amtssprachen der Europäischen Union verfügbar sind.
- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Europäische Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
- Mehr Informationen über harmonisierte und andere europäische Normen finden Sie online unter:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ ABl. L 316 vom 14.11.2012, S. 12.

Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Richtlinie 2009/23/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über nichtselbsttätige Waagen (kodifizierte Fassung)

(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU)

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2015/C 300/02)

ENO ⁽¹⁾	Bezugsnummer und Titel der Norm (und Bezugsdokument)	Erste Veröffentlichung ABl.	Referenz der ersetzten Norm	Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsvermutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 45501:2015 Metrologische Aspekte der nichtselbsttätigen Waagen	Dies ist die erste Veröffentlichung	EN 45501:1992 Anmerkung 2.1	19.4.2016

⁽¹⁾ ENO: Europäische Normungsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5500811; Fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5196871; Fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; Fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das Datum des Erlöschens der Konformitätsvermutung das Datum der Zurücknahme sein („Dow“), das von der europäischen Normungsorganisation bestimmt wird, aber die Benutzer dieser Normen werden darauf aufmerksam gemacht, dass dies in bestimmten Ausnahmefällen anders sein kann.

Anmerkung 2.1: Die neue (oder geänderte) Norm hat den gleichen Anwendungsbereich wie die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen engeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union für jene Produkte oder Dienstleistungen, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union zu Produkten oder Dienstleistungen, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

Anmerkung 3: Bei Änderungen setzt sich die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, und der zitierten neuen Änderung zusammen. Die ersetzte Norm besteht folglich aus EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, jedoch ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundsätzlichen oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

ANMERKUNG:

- Alle Anfragen zur Verfügbarkeit der Normen müssen an eine der europäischen Normungsorganisationen oder an eine nationale Normungsorganisation gerichtet werden, deren Liste nach Artikel 27 der Verordnung (EU) Nr. 1025/2012 ⁽¹⁾ im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlicht wird.
- Normen werden von den europäischen Normungsorganisationen auf Englisch verabschiedet (CEN und CENELEC veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der Normen von den nationalen Normungsorganisationen in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im *Amtsblatt* vorgelegt werden, nicht verantwortlich.
- Verweise auf Berichtigungen „.../AC:YYYY“ werden ausschließlich zu Informationszwecken veröffentlicht. Berichtigungen dienen der Behebung von Druck-, sprachlichen und anderen Fehlern im Wortlaut der Norm und können sich auf eine oder mehrere Sprachfassungen (Englisch, Französisch und/oder Deutsch) einer durch die europäischen Normungsorganisationen angenommenen Norm beziehen.
- Die Veröffentlichung der Referenzen im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Amtssprachen der Europäischen Union verfügbar sind.
- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Europäische Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
- Mehr Informationen über harmonisierte und andere europäische Normen finden Sie online unter:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ ABl. L 316 vom 14.11.2012, S. 12.

Mitteilung der Kommission im Rahmen der Umsetzung der Richtlinie 2006/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU)

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2015/C 300/03)

ENO ⁽¹⁾	Bezugsnummer und Titel der Norm (und Bezugsdokument)	Referenz der ersetzten Norm	Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsvermutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN ISO 11252:2013 Laser und Laseranlagen — Lasergerät — Mindestanforderungen an die Dokumentation (ISO 11252:2013)	EN ISO 11252:2008 Anmerkung 2.1	
CEN	EN 13637:2015 Schlösser und Baubeschläge — Elektrisch gesteuerte Fluchttüranlagen für Türen in Fluchtwegen — Anforderungen und Prüfverfahren		
Cenelec	HD 21.4 S2:1990 Polyvinylchlorid-isolierte Leitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V — Teil 4: Mantelleitungen für feste Verlegung IEC 60227-4:1979 (modifiziert)	HD 21.4 S2:1982 Anmerkung 2.1	
Cenelec	HD 21.8 S2:1999 Polyvinylchlorid-isolierte Leitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V — Teil 8: Einadrige Leitungen ohne Mantel für Lichterketten	HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.9 S2:1995 Polyvinylchlorid-isolierte Leitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V — Teil 9: Einadrige Leitungen ohne Mantel zur Verlegung bei tiefen Temperaturen		
	HD 21.9 S2:1995/A1:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2001)
Cenelec	HD 308 S2:2001 Kennzeichnung von Adern in Kabel/Leitungen und flexiblen Leitungen	HD 308 S1:1976 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2006)
Cenelec	HD 361 S3:1999 System für Typkurzzeichen von isolierten Leitungen		
	HD 361 S3:1999/AC:1999		

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 361 S3:1999/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2009)
Cenelec	HD 368 S1:1978 Elektrische Meßgeräte. Direkt wirkende elektrische Schreiber einschließlich elektrischem Zubehör IEC 60258:1968 + A1:1976		
Cenelec	HD 516 S2:1997 Leitfaden für die Verwendung harmonisierter Niederspannungsstromleitungen		
	HD 516 S2:1997/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2005)
	HD 516 S2:1997/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	HD 549 S1:1989 Konferenz-Anlagen — Elektrische und akustische Anforderungen IEC 60914:1988		
Cenelec	HD 597 S1:1992 Kopplungskondensatoren und kapazitive Teiler IEC 60358:1990		
	HD 597 S1:1992/AC:1992		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Energieverteilungskabel mit Nennspannungen 0,6/1 kV		
	HD 603 S1:1994/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1998)
	HD 603 S1:1994/A2:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	HD 603 S1:1994/A3:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)
Cenelec	HD 604 S1:1994 Starkstromkabel mit besonderen Eigenschaften im Falle eines Brandes für Kraftwerke und einer Nennspannung von 0,6/1 kV und 1,9/3,3 kV		
	HD 604 S1:1994/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1997)
	HD 604 S1:1994/A2:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2005)
	HD 604 S1:1994/A3:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2008)
Cenelec	HD 605 S2:2008 Starkstromkabel — Ergänzende Prüfverfahren	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	HD 605 S2:2008/AC:2010		
Cenelec	HD 626 S1:1996 Isolierte Freileitungsseile für oberirdische Verteilungsnetze mit Nennspannungen $U_0/U(U_m)$: 0,6/1 (1,2) kV		
	HD 626 S1:1996/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1997)

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 626 S1:1996/A2:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2003)
Cenelec	HD 627 S1:1996 Vieladrige und vielpaarige Kabel für die Verlegung in Luft und in Erde		
	HD 627 S1:1996/A1:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2001)
	HD 627 S1:1996/A2:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2008)
Cenelec	HD 639 S1:2002 Elektrisches Installationsmaterial — Ortsveränderliche Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen ohne eingebauten Überstromschutz für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen (PRCDs) IEC 61540:1997 (modifiziert) + A1:1998 (modifiziert)		
	HD 639 S1:2002/AC:2003		
	HD 639 S1:2002/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2005)
	HD 639 S1:2002/A2:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2013)
Cenelec	EN 41003:2008 Besondere Sicherheitsanforderungen an Geräte zum Anschluss an Telekommunikationsnetze und/oder Kabelverteilsysteme	EN 41003:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2011)
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz und 1,6 MHz zu 30 MHz — Teil 4-2: Niederspannungs-Entkopplungsfilter — Sicherheitsanforderungen		
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2008)
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz und 1,6 MHz bis 30 MHz — Teil 4-7: Bewegliche Niederspannungs-Entkopplungsfilter — Sicherheitsanforderungen		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 50085-1:2005 Elektroinstallationskanalsysteme für elektrische Installationen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen	EN 50085-1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.1999)
	EN 50085-1:2005/A1:2013	Anmerkung 3	20.5.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Elektroinstallationskanalsysteme für elektrische Installationen — Teil 2-1: Besondere Anforderungen für Elektroinstallationskanalsysteme für Wand und Decke		
	EN 50085-2-1:2006/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (10.10.2014)
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Elektroinstallationskanalsysteme für elektrische Installationen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen für Elektroinstallationskanalsysteme für die Montage unterboden, bodenbündig, oder aufboden		
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Elektroinstallationskanalsysteme für elektrische Installationen — Teil 2-3: Besondere Anforderungen an Verdrahtungskanäle zum Einbau in Schaltschränke	EN 50085-2-3:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2013)
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Elektroinstallationskanalsysteme für elektrische Installationen — Teil 2-4: Besondere Anforderungen für freistehende Installationseinheiten		
Cenelec	EN 50106:2008 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Besondere Regeln für Stückprüfungen von Geräten im Anwendungsbereich der EN 60335-1	EN 50106:1997 + A1:1998 + A2:2001	Datum abgelaufen (1.6.2011)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Koaxialkabel — Teil 1: Fachgrundspezifikation		
	EN 50117-1:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 50117-1:2002/A2:2013	Anmerkung 3	17.6.2016
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Koaxialkabel — Teil 2-1: Rahmenspezifikation für Kabel für Kabelverteilanlagen — Hausinstallationskabel im Bereich von 5 MHz - 1 000 MHz		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 50117-2-1:2005/A2:2013	Anmerkung 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Koaxialkabel — Teil 2-2: Rahmenspezifikation für Kabel für Kabelverteilanlagen — Außenkabel im Bereich von 5 MHz - 1 000 MHz		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50117-2-2:2004/A2:2013	Anmerkung 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Koaxialkabel — Teil 2-3: Rahmenspezifikation für Kabel für Kabelverteilanlagen — Verteiler und Linienkabel für Systeme im Bereich von 5 MHz - 1 000 MHz		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 50117-2-3:2004/A2:2013	Anmerkung 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Koaxialkabel — Teil 2-4: Rahmenspezifikation für Kabel für Kabelverteilanlagen — Hausinstallationskabel im Bereich von 5 MHz - 3 000 MHz		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 50117-2-4:2004/A2:2013	Anmerkung 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Koaxialkabel — Teil 2-5: Rahmenspezifikation für Kabel für Kabelverteilanlagen — Außenkabel im Bereich von 5 MHz - 3 000 MHz		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 50117-2-5:2004/A2:2013	Anmerkung 3	1.7.2016
	EN 50117-2-5:2004/AC:2012		
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Koaxialkabel — Teil 3-1: Rahmenspezifikation für Kabel für Anwendungen in der Telekommunikation — Miniaturkabel für digitale Kommunikationssysteme		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Koaxialkabel — Teil 4-1: Rahmenspezifikation für Kabel für RuK-Verkabelung nach EN 50173 — Hausinstallationskabel im Bereich von 5 MHz bis 3 000 MHz		
	EN 50117-4-1:2008/A1:2013	Anmerkung 3	17.6.2016
Cenelec	EN 50156-1:2004 Elektrische Ausrüstung von Feuerungsanlagen — Teil 1: Bestimmungen für die Anwendungsplanung und Errichtung		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50178:1997 Ausrüstung von Starkstromanlagen mit elektronischen Betriebsmitteln		
Cenelec	EN 50214:2006 Flache PVC-ummantelte Steuerleitungen	EN 50214:1997 HD 359 S2:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 50214:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 50250:2002 Übergangsadapter für industrielle Anwendung	EN 50250:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2005)
	EN 50250:2002/AC:2002		
	EN 50250:2002/AC:2007		
	EN 50250:2002/A1:2015	Anmerkung 3	19.1.2018
Cenelec	EN 50262:1998 Kabelverschraubungen für elektrische Installationen		
	EN 50262:1998/AC:1998		
	EN 50262:1998/A1:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2003)
	EN 50262:1998/A2:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2007)
Cenelec	EN 50267-1:1998 Allgemeine Prüfverfahren für das Verhalten von Kabeln und isolierten Leitungen im Brandfall — Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 1: Prüfgerät	HD 602 S1:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2000)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998 Allgemeine Prüfverfahren für das Verhalten von Kabeln und isolierten Leitungen im Brandfall — Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 2-1: Prüfverfahren — Bestimmung des Gehaltes an Halogenwasserstoffsäure		
Cenelec	EN 50267-2-2:1998 Allgemeine Prüfverfahren für das Verhalten von Kabeln und isolierten Leitungen im Brandfall — Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 2-2: Prüfverfahren — Bestimmung des Grades der Azidität von Gasen bei Werkstoffen durch pH-Wert und Leitfähigkeit		
Cenelec	EN 50267-2-3:1998 Allgemeine Prüfverfahren für das Verhalten von Kabeln und isolierten Leitungen im Brandfall — Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 2-3: Prüfverfahren — Bestimmung des Grades der Azidität der wesentlichen Werkstoffe von Kabeln durch die Bestimmung eines gewichteten Mittelwertes von pH-Wert und Leitfähigkeit	HD 602 S1:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2000)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50274:2002 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Schutz gegen elektrischen Schlag — Schutz gegen unabsichtliches direktes Berühren gefährlicher aktiver Teile		
	EN 50274:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 50288-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 1: Fachgrundspezifikation		
Cenelec	EN 50288-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 1: Fachgrundspezifikation	EN 50288-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-2-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 2-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 100 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-2-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 2-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 100 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich	EN 50288-2-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-2-2:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 2-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 100 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel		
Cenelec	EN 50288-2-2:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 2-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 100 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel	EN 50288-2-2:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-3-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 3-1: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 100 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-3-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 3-1: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 100 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich	EN 50288-3-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-3-2:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 3-2: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 100 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel		
Cenelec	EN 50288-3-2:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 3-2: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 100 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel	EN 50288-3-2:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-4-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 4-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 600 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-4-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 4-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 600 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich	EN 50288-4-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-4-2:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 4-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 600 MHz — Geräteanschlußkabel und Schaltkabel		
Cenelec	EN 50288-4-2:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 4-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 600 MHz — Geräteanschlußkabel und Schaltkabel	EN 50288-4-2:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-5-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 5-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 250 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-5-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 5-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 250 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich	EN 50288-5-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-5-2:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 5-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 250 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel		
Cenelec	EN 50288-5-2:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 5-2: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 250 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel	EN 50288-5-2:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-6-1:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 6-1: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 250 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-6-1:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 6-1: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 250 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich	EN 50288-6-1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-6-2:2003 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 6-2: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 250 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel		
Cenelec	EN 50288-6-2:2013 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 6-2: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 250 MHz — Geräteanschlusskabel und Schaltkabel	EN 50288-6-2:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2016
Cenelec	EN 50288-7:2005 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 7: Rahmenspezifikation für Instrumenten- und Kontrollkabel		
Cenelec	EN 50288-8:2012 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 8: Spezifikation für Typ 1 Kabel bis 2 MHz		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-9-1:2012 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 9-1: Rahmenspezifikation für geschirmte Kabel bis 1 000 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-10-1:2012 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 10-1: Rahmenspezifikation für Kabel bis 500 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50288-11-1:2012 Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel für analoge und digitale Übertragung — Teil 11-1: Rahmenspezifikation für ungeschirmte Kabel bis 500 MHz — Kabel für den Horizontal- und Steigbereich		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Kommunikationskabel — Spezifikationen für Prüfverfahren — Teil 1-3: Elektrische Prüfverfahren — Spannungsfestigkeit des Dielektrikums		
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Kommunikationskabel — Spezifikationen für Prüfverfahren — Teil 1-4: Elektrische Prüfverfahren — Isolationswiderstand		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Kommunikationskabel — Teil 2-1: Allgemeine Entwurfs- und Konstruktionsregeln		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Kommunikationskabel — Teil 2-20: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Allgemeines		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Kommunikationskabel — Teil 2-21: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — PVC-Isoliermischungen		
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Kommunikationskabel — Teil 2-22: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — PVC-Mantelmischungen		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50290-2-23:2001 Kommunikationskabel — Teil 2-23: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — PE-Isoliermischungen		
Cenelec	EN 50290-2-23:2013 Kommunikationskabel — Teil 2-23: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Polyethylen-Isoliermischungen für vielpaarige Kabel in Telekommunikationsnetzwerken: Außenkabel	EN 50290-2-23:2001 Anmerkung 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-24: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — PE-Mantelmischungen		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2011)
Cenelec	EN 50290-2-25:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-25: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Polypropylen-Isoliermischungen		
Cenelec	EN 50290-2-25:2013 Kommunikationskabel — Teil 2-25: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Polypropylen-Isoliermischungen	EN 50290-2-25:2002 Anmerkung 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-26: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Halogenfreie flammwidrige Isoliermischungen		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-27: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Halogenfreie flammwidrige thermoplastische Mantelmischungen		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-28: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Petrolat-Füllmasse für gefüllte Kabel		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-29: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Vernetzte PE-Isoliermischungen		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Kommunikationskabel — Teil 2-30: Gemeinsame Regeln für Entwicklung und Konstruktion — Poly(tetrafluoroethylen-Hexafluorpropylen) (FEP) Isolierung- und Mantelmischungen		
Cenelec	EN 50290-4-1:2001 Kommunikationskabel — Teil 4-1: Allgemeine Betrachtungen für die Anwendung der Kabel — Bedingungen der Umgebung und Sicherheitsaspekte		
Cenelec	EN 50290-4-1:2014 Kommunikationskabel — Teil 4-1: Allgemeine Betrachtungen für die Anwendung der Kabel — Bedingung der Umgebung und Sicherheitsaspekte	EN 50290-4-1:2001 Anmerkung 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-4-2:2014 Kommunikationskabel — Teil 4-2: Allgemeine Betrachtungen für die Anwendung der Kabel — Leitfaden für die Verwendung		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 0: Allgemeine Einführung	EN 50363-0:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-1:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 1: Vernetzte, elastomere Isoliermischungen		
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 2-1: Vernetzte, elastomere Mantelmischungen		
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 2-2: Vernetzte, elastomere Umhüllungsmischungen		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 3: PVC-Isoliermischungen		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 4-1: PVC-Mantelmischungen		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 4-2: PVC-Umhüllungsmischungen		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50363-5:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 5: Halogenfreie, vernetzte Isoliermischungen		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-6:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 6: Halogenfreie, vernetzte Mantelmischungen		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-7:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 7: Halogenfreie, thermoplastische Isoliermischungen		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 8: Halogenfreie, thermoplastische Mantelmischungen		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 9-1: Diverse Isoliermischungen — Vernetztes Polyvinylchlorid (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 10-1: Diverse Mantelmischungen — Vernetztes Polyvinylchlorid (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Isolier-, Mantel- und Umhüllungswerkstoffe für Niederspannungskabel und -leitungen — Teil 10-2: Diverse Mantelmischungen — Thermoplastisches Polyurethan		
Cenelec	EN 50364:2010 Begrenzung der Exposition von Personen gegenüber elektromagnetischen Feldern von Geräten, die im Frequenzbereich von 0 Hz bis 300 GHz betrieben und in der elektronischen Artikelüberwachung (en: EAS), Hochfrequenz-Identifizierung (en: RFID) und ähnlichen Anwendungen verwendet werden	EN 50364:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50369:2005 Flüssigkeitsdichte Elektroinstallationsschlauchsysteme		
Cenelec	EN 50395:2005 Elektrische Prüfverfahren für Niederspannungskabel und -leitungen	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2008)
	EN 50395:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50396:2005 Nicht-elektrische Prüfverfahren für Niederspannungskabel und -leitungen	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2008)
	EN 50396:2005/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.3.2014)
Cenelec	EN 50406-1:2004 Vielpaarige Kabel für Endanwender für Telekommunikationsnetzwerke mit hoher Bitrate — Teil 1: Luftkabel		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Vielpaarige Kabel für Endanwender für Telekommunikationsnetzwerke mit hoher Bitrate — Teil 2: Kabel für das Verlegen in Kabelschächten und in Erdreich		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Vielpaarige Kabel für digitale Telekommunikationsnetzwerke mit hoher Bitrate — Teil 1: Außenkabel		
Cenelec	EN 50407-3:2014 Vielpaarige Kabel für digitale Telekommunikationsnetzwerke mit hoher Bitrate — Teil 3: Vielpaarige-/Vierer-Steigekabel im Innenbereich bis 100 MHz über eine maximale Verbindungslänge von 100 m für universelle Dienste, xDSL und Anwendungen bis zu 100 Mbit/s über Internetprotokoll (IP)		
Cenelec	EN 50428:2005 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Ergänzungsnorm — Schalter und ähnliches Installationsmaterial zur Verwendung in elektronischer Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG)		
	EN 50428:2005/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2010)
	EN 50428:2005/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50441-1:2012 Innenkabel für Telekommunikationseinrichtungen im Wohnbereich — Teil 1: Ungeschirmte Innenkabel — Klasse 1	EN 50441-1:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.1.2015)
Cenelec	EN 50441-2:2012 Innenkabel für Telekommunikationseinrichtungen im Wohnbereich — Teil 2: Geschirmte Innenkabel — Klasse 1	EN 50441-2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.1.2015)
Cenelec	EN 50441-3:2006 Innenkabel für Telekommunikationseinrichtungen im Wohnbereich — Teil 3: Geschirmte Innenkabel — Klasse 3		
Cenelec	EN 50441-4:2012 Innenkabel für Telekommunikationseinrichtungen im Wohnbereich — Teil 4: Kabel bis 1 200 MHz — Klasse 3		
Cenelec	EN 50445:2008 Produktfamilienorm zur Konformitätsprüfung von Einrichtungen zum Widerstandsschweißen, Lichtbogenschweißen und artverwandten Prozessen in Bezug auf die bei der Exposition durch elektromagnetische Felder anzuwendenden Basisgrenzwerte (0 Hz — 300 GHz)		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) — Teil 3: Anforderungen an die elektrische Sicherheit	EN 50090-2-2:1996 + A1:2002 + A2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 50491-4-1:2012 Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) — Teil 4-1: Anforderungen an die funktionale Sicherheit für Produkte, die für den Einbau in ESHG/GA vorgesehen sind		
Cenelec	EN 50491-6-1:2014 Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) — Teil 6-1: ESHG-Installationen — Installation und Planung		
Cenelec	EN 50497:2007 Empfohlenes Prüfverfahren zur Einschätzung des Risikos von Weichmacherausschwitzungen bei PVC-isolierten und -ummantelten Kabeln und Leitungen		
Cenelec	EN 50520:2009 Abdeckplatten und -bänder zum Schutz und zur Warnkennzeichnung der Lage von Kabeln oder erdverlegten Elektroinstallationsrohren in Unterbodeninstallationen		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 1: Allgemeine Anforderungen	HD 21.1 S4:2002 HD 22.1 S4:2002	Datum abgelaufen (17.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-11: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Flexible Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 HD 21.12 S1:1994 + A1:2001	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-12: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Wendelleitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.10 S2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-21: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Flexible Leitungen mit vernetzter Elastomer-Isolierung	HD 22.11 S2:2007 HD 22.12 S2:2007 HD 22.4 S4:2004 HD 22.10 S2:2007 HD 22.16 S2:2007	Datum abgelaufen (17.1.2014)
	EN 50525-2-21:2011/AC:2013		
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-22: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Hochflexible umflochtene Leitungen mit vernetzter Elastomer-Isolierung	HD 22.14 S3:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-31: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Ader- und Verdrahtungsleitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.7 S2:1996 + A1:1999 HD 21.3 S3:1995 + A1:1999 + A2:2008	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-41: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Einadrige Leitungen mit vernetzter Silikon-Isolierung	HD 22.3 S4:2004 + A1:2006	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-42: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Ader- und Verdrahtungsleitungen mit vernetzter EVA-Isolierung	HD 22.7 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-51: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Ölbeständige Steuerleitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.13 S1:1995 + A1:2001	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U ₀ /U) — Teil 2-71: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Lahnitzen-Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 2-72: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Trennbare Zwillingsleitung mit thermoplastischer PVC-Isolierung	HD 21.11 S1:1995 + A1:2001	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 2-81: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Lichtbogenschweißleitungen mit vernetzter Elastomer-Hülle	HD 22.6 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 2-82: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Leitungen für Lichterketten mit vernetzter Elastomer-Isolierung	HD 22.8 S2:1994 + A1:1999 + A2:2004	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 2-83: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen — Mehrdrige Leitungen mit vernetzter Silikon-Isolierung	HD 22.15 S2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 3-11: Starkstromleitungen mit verbessertem Verhalten im Brandfall — Flexible halogenfreie, raucharme Leitungen mit thermoplastischer Isolierung	HD 21.14 S1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 3-21: Starkstromleitungen mit verbessertem Verhalten im Brandfall — Flexible halogenfreie, raucharme Leitungen mit vernetzter Isolierung	HD 22.13 S2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
	EN 50525-3-21:2011/AC:2013		
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 3-31: Starkstromleitungen mit verbessertem Verhalten im Brandfall — Halogenfreie, raucharme Ader- und Verdrahtungsleitungen mit thermoplastischer Isolierung	HD 21.15 S1:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Kabel und Leitungen — Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U0/U) — Teil 3-41: Starkstromleitungen mit verbessertem Verhalten im Brandfall — Halogenfreie, raucharme Ader- und Verdrahtungsleitungen mit vernetzter Isolierung	HD 22.9 S3:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50539-11:2013 Überspannungsschutzgeräte für Niederspannung — Überspannungsschutzgeräte für besondere Anwendungen einschließlich Gleichspannung — Teil 11: Anforderungen und Prüfungen für Überspannungsschutzgeräte für den Einsatz in Photovoltaik-Installationen		
	EN 50539-11:2013/A1:2014	Anmerkung 3	25.7.2017
Cenelec	EN 50550:2011 Schutzeinrichtung gegen netzfrequente Überspannungen für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen		
	EN 50550:2011/A1:2014	Anmerkung 3	28.7.2017
	EN 50550:2011/AC:2012		
Cenelec	EN 50556:2011 Straßenverkehrs-Signalanlagen		
Cenelec	EN 50557:2011 Automatisch wiedereinschaltende Einrichtungen für Leitungsschutzschalter sowie Fehlerstrom-Schutzschalter mit und ohne eingebautem Überstromschutz (RCBOs und RCCBs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen (ARDs)		
Cenelec	EN 50565-1:2014 Kabel und Leitungen — Leitfaden für die Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen mit einer Nennspannung nicht über 450/750 V (U0/U) — Teil 1: Allgemeiner Leitfaden	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Anmerkung 2.1	
Cenelec	EN 50565-2:2014 Kabel und Leitungen — Leitfaden für die Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen mit einer Nennspannung nicht über 450/750 V (U0/U) — Teil 2: Aufbaudaten und Einsatzbedingungen der Kabel- und Leitungsbauarten nach EN 50525	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Anmerkung 2.1	
Cenelec	EN 50615:2015 Prüfungen für Vorrichtungen zur Feuervermeidung und Feuerlöschung auf Kochmulden		
Cenelec	EN 50618:2014 Kabel und Leitungen — Leitungen für Photovoltaik Systeme		
Cenelec	EN 60034-1:2010 Drehende elektrische Maschinen — Teil 1: Bemessung und Betriebsverhalten IEC 60034-1:2010 (modifiziert)	EN 60034-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60034-1:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60034-5:2001 Drehende elektrische Maschinen — Teil 5: Schutzarten aufgrund der Gesamtstruktur von drehenden elektrischen Maschinen (IP-Code) — Einteilung IEC 60034-5:2000	EN 60034-5:1986 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2003)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2009)
Cenelec	EN 60034-6:1993 Drehende elektrische Maschinen — Teil 6: Einleitung der Kühlverfahren (IC-Code) IEC 60034-6:1991		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Drehende elektrische Maschinen — Teil 7: Klassifizierung der Bauarten, der Aufstellungsarten und der Klemmkasten-Lage (IM-Code) IEC 60034-7:1992		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2003)
Cenelec	EN 60034-8:2007 Drehende elektrische Maschinen — Teil 8: Anschlussbezeichnungen und Drehsinn IEC 60034-8:2007	EN 60034-8:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2010)
	EN 60034-8:2007/A1:2014 IEC 60034-8:2007/A1:2014	Anmerkung 3	24.4.2017
Cenelec	EN 60034-9:2005 Drehende elektrische Maschinen — Teil 9: Geräuschgrenzwerte IEC 60034-9:2003 (modifiziert)	EN 60034-9:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2008)
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2010)
Cenelec	EN 60034-11:2004 Drehende elektrische Maschinen — Teil 11: Thermischer Schutz IEC 60034-11:2004		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Drehende elektrische Maschinen — Teil 12: Anlaufverhalten von Drehstrommotoren mit Käfigläufer ausgenommen polumschaltbare Motoren IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 + A11:1999 + A2:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2005)
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	EN 60034-14:2004 Drehende elektrische Maschinen — Teil 14: Mechanische Schwingungen von bestimmten Maschinen mit einer Achshöhe von 56 mm und höher — Messung, Bewertung und Grenzwerte der Schwingstärke IEC 60034-14:2003	EN 60034-14:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 1: Definitionen und allgemeine Anforderungen für alle Teile dieser Norm IEC 60051-1:1997	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.1999)
Cenelec	EN 60051-2:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 2: Spezielle Anforderungen für Strom- und Spannungs-Meßgeräte IEC 60051-2:1984		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 3: Spezielle Anforderungen für Wirk- und Blindleistungs-Meßgeräte IEC 60051-3:1984		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.1995)
Cenelec	EN 60051-4:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör; Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 4: Spezielle Anforderungen für Frequenz-Meßgeräte IEC 60051-4:1984		
Cenelec	EN 60051-5:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 5: Spezielle Anforderungen für Phasenverschiebungswinkel-Meßgeräte, Leistungsfaktor- Meßgeräte und Synchronoskope IEC 60051-5:1985		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 6: Spezielle Anforderungen für Widerstands- (Scheinwiderstands-) und Leitfähigkeits-Meßgeräte IEC 60051-6:1984		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 7: Spezielle Anforderungen für Vielfach-Meßgeräte IEC 60051-7:1984		
Cenelec	EN 60051-8:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 8: Spezielle Anforderungen für Zubehör IEC 60051-8:1984		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60051-9:1989 Direkt wirkende anzeigende elektrische Meßgeräte und ihr Zubehör — Meßgeräte mit Skalenanzeige — Teil 9: Empfohlene Prüfverfahren IEC 60051-9:1988		
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (15.2.1996)
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (15.2.1996)
Cenelec	EN 60061-1:1993 Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit — Teil 1: Lampensockel IEC 60061-1:1969 (modifiziert) IEC 60061-1L:1987 (modifiziert) IEC 60061-1N:1992 (modifiziert)		
	EN 60061-1:1993/A1:1995 IEC 60061-1P:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1995)
	EN 60061-1:1993/A3:1995 IEC 60061-1R:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-1:1993/A2:1995 IEC 60061-1Q:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-1:1993/A4:1996 IEC 60061-1S:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60061-1:1993/A5:1996 IEC 60061-1T:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1997)
	EN 60061-1:1993/A6:1996 IEC 60061-1U:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1997)
	EN 60061-1:1993/A7:1997 IEC 60061-1V:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.1998)
	EN 60061-1:1993/A26:2001 IEC 60061-1:1969/A26:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A25:2001 IEC 60061-1:1969/A25:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A27:2001 IEC 60061-1:1969/A27:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2004)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-1:1993/A28:2002 IEC 60061-1:1969/A28:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A21:1998 IEC 60061-1:1969/A21:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A29:2002 IEC 60061-1:1969/A29:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2005)
	EN 60061-1:1993/A30:2002 IEC 60061-1:1969/A30:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2005)
	EN 60061-1:1993/A22:1999 IEC 60061-1:1969/A22:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60061-1:1993/A31:2003 IEC 60061-1:1969/A31:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2006)
	EN 60061-1:1993/A23:1999 IEC 60061-1:1969/A23:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2006)
	EN 60061-1:1993/A32:2003 IEC 60061-1:1969/A32:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
	EN 60061-1:1993/A33:2003 IEC 60061-1:1969/A33:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60061-1:1993/A24:2000 IEC 60061-1:1969/A24:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
	EN 60061-1:1993/A34:2004 IEC 60061-1:1969/A34:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60061-1:1993/A35:2005 IEC 60061-1:1969/A35:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60061-1:1993/A36:2005 IEC 60061-1:1969/A36:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60061-1:1993/A37:2006 IEC 60061-1:1969/A37:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60061-1:1993/A38:2007 IEC 60061-1:1969/A38:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
	EN 60061-1:1993/A39:2007 IEC 60061-1:1969/A39:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2010)
	EN 60061-1:1993/A40:2008 IEC 60061-1:1969/A40:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 60061-1:1993/A41:2009 IEC 60061-1:1969/A41:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-1:1993/A42:2009 IEC 60061-1:1969/A42:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2012)
	EN 60061-1:1993/A43:2010 IEC 60061-1:1969/A43:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-1:1993/A44:2010 IEC 60061-1:1969/A44:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-1:1993/A45:2011 IEC 60061-1:1969/A45:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (17.8.2014)
	EN 60061-1:1993/A46:2011 IEC 60061-1:1969/A46:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (17.8.2014)
	EN 60061-1:1993/A47:2012 IEC 60061-1:1969/A47:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (3.3.2015)
	EN 60061-1:1993/A48:2012 IEC 60061-1:1969/A48:2012	Anmerkung 3	1.11.2015
	EN 60061-1:1993/A49:2013 IEC 60061-1:1969/A49:2013	Anmerkung 3	2.4.2016
	EN 60061-1:1993/A50:2014 IEC 60061-1:1969/A50:2014	Anmerkung 3	26.3.2017
	EN 60061-1:1993/A27:2014 IEC 60061-1:1969/A27:2001 (modifiziert)	Anmerkung 3	9.6.2017
	EN 60061-1:1993/A51:2015 IEC 60061-1:1969/A51:2014	Anmerkung 3	15.1.2018

Die Normenreihen EN 60061-1, -2, -3 und -4 haben eine besondere Struktur und daher berührt das angegebene Datum für das Ende der Konformitätsvermutung nur die Arten, die durch die verschiedenen Änderungen modifiziert wurden.

Cenelec	EN 60061-2:1993 Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit — Teil 2: Lampenfassungen IEC 60061-2:1969 (modifiziert) IEC 60061-2H:1987 (modifiziert) IEC 60061-2L:1990 (modifiziert) IEC 60061-2K:1992 (modifiziert)		
	EN 60061-2:1993/A1:1995 IEC 60061-2L:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1995)
	EN 60061-2:1993/A3:1995 IEC 60061-2N:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A2:1995 IEC 60061-2M:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A4:1996 IEC 60061-2P:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-2:1993/A5:1996 IEC 60061-2Q:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1997)
	EN 60061-2:1993/A6:1996 IEC 60061-2R:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1997)
	EN 60061-2:1993/A7:1997 IEC 60061-2S:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.1998)
	EN 60061-2:1993/A22:2001 IEC 60061-2:1969/A22:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A23:2001 IEC 60061-2:1969/A23:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A24:2001 IEC 60061-2:1969/A24:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2004)
	EN 60061-2:1993/A18:1998 IEC 60061-2:1969/A18:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-2:1993/A25:2002 IEC 60061-2:1969/A25:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-2:1993/A26:2002 IEC 60061-2:1969/A26:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2005)
	EN 60061-2:1993/A27:2002 IEC 60061-2:1969/A27:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2005)
	EN 60061-2:1993/A19:1999 IEC 60061-2:1969/A19:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60061-2:1993/A28:2003 IEC 60061-2:1969/A28:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2006)
	EN 60061-2:1993/A20:1999 IEC 60061-2:1969/A20:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2006)
	EN 60061-2:1993/A29:2003 IEC 60061-2:1969/A29:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
	EN 60061-2:1993/A30:2003 IEC 60061-2:1969/A30:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60061-2:1993/A21:2000 IEC 60061-2:1969/A21:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
	EN 60061-2:1993/A31:2004 IEC 60061-2:1969/A31:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60061-2:1993/A32:2005 IEC 60061-2:1969/A32:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-2:1993/A33:2005 IEC 60061-2:1969/A33:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60061-2:1993/A34:2006 IEC 60061-2:1969/A34:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60061-2:1993/A35:2007 IEC 60061-2:1969/A35:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
	EN 60061-2:1993/A36:2007 IEC 60061-2:1969/A36:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2010)
	EN 60061-2:1993/A37:2008 IEC 60061-2:1969/A37:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 60061-2:1993/A38:2009 IEC 60061-2:1969/A38:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2012)
	EN 60061-2:1993/A39:2009 IEC 60061-2:1969/A39:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2012)
	EN 60061-2:1993/A40:2010 IEC 60061-2:1969/A40:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-2:1993/A41:2010 IEC 60061-2:1969/A41:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-2:1993/A43:2011 IEC 60061-2:1969/A43:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (29.10.2014)
	EN 60061-2:1993/A42:2011 IEC 60061-2:1969/A42:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (29.10.2014)
	EN 60061-2:1993/A44:2012 IEC 60061-2:1969/A44:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.1.2015)
	EN 60061-2:1993/A45:2012 IEC 60061-2:1969/A45:2012	Anmerkung 3	1.11.2015
	EN 60061-2:1993/A46:2013 IEC 60061-2:1969/A46:2013	Anmerkung 3	2.4.2016
	EN 60061-2:1993/A47:2014 IEC 60061-2:1969/A47:2014	Anmerkung 3	26.3.2017
	EN 60061-2:1993/A48:2015 IEC 60061-2:1969/A48:2014	Anmerkung 3	15.1.2018

Die Normenreihen EN 60061-1, -2, -3 und -4 haben eine besondere Struktur und daher berührt das angegebene Datum für das Ende der Konformitätsvermutung nur die Arten, die durch die verschiedenen Änderungen modifiziert wurden.

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60061-3:1993 Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit — Teil 3: Lehren IEC 60061-3:1969 (modifiziert) IEC 60061-3M:1992 (modifiziert)		
	EN 60061-3:1993/A1:1995 IEC 60061-3N:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1995)
	EN 60061-3:1993/A2:1995 IEC 60061-3P:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A3:1995 IEC 60061-3Q:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A4:1996 IEC 60061-3R:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60061-3:1993/A5:1996 IEC 60061-3S:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1997)
	EN 60061-3:1993/A6:1996 IEC 60061-3T:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1997)
	EN 60061-3:1993/A7:1997 IEC 60061-3U:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.1998)
	EN 60061-3:1993/A24:2001 IEC 60061-3:1969/A24:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A25:2001 IEC 60061-3:1969/A25:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A26:2001 IEC 60061-3:1969/A26:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2004)
	EN 60061-3:1993/A27:2002 IEC 60061-3:1969/A27:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A20:1998 IEC 60061-3:1969/A20:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A28:2002 IEC 60061-3:1969/A28:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2005)
	EN 60061-3:1993/A29:2002 IEC 60061-3:1969/A29:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2005)
	EN 60061-3:1993/A21:1999 IEC 60061-3:1969/A21:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60061-3:1993/A30:2003 IEC 60061-3:1969/A30:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2006)
	EN 60061-3:1993/A22:1999 IEC 60061-3:1969/A22:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-3:1993/A31:2003 IEC 60061-3:1969/A31:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
	EN 60061-3:1993/A32:2003 IEC 60061-3:1969/A32:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60061-3:1993/A23:2000 IEC 60061-3:1969/A23:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
	EN 60061-3:1993/A33:2004 IEC 60061-3:1969/A33:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60061-3:1993/A34:2005 IEC 60061-3:1969/A34:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60061-3:1993/A35:2005 IEC 60061-3:1969/A35:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2008)
	EN 60061-3:1993/A36:2006 IEC 60061-3:1969/A36:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60061-3:1993/A37:2007 IEC 60061-3:1969/A37:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
	EN 60061-3:1993/A38:2007 IEC 60061-3:1969/A38:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2010)
	EN 60061-3:1993/A39:2009 IEC 60061-3:1969/A39:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2012)
	EN 60061-3:1993/A40:2009 IEC 60061-3:1969/A40:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2012)
	EN 60061-3:1993/A42:2010 IEC 60061-3:1969/A42:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-3:1993/A41:2010 IEC 60061-3:1969/A41:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60061-3:1993/A44:2011 IEC 60061-3:1969/A44:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (29.10.2014)
	EN 60061-3:1993/A43:2011 IEC 60061-3:1969/A43:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (29.10.2014)
	EN 60061-3:1993/A45:2012 IEC 60061-3:1969/A45:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2015)
	EN 60061-3:1993/A46:2012 IEC 60061-3:1969/A46:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2015)
	EN 60061-3:1993/A47:2013 IEC 60061-3:1969/A47:2013	Anmerkung 3	2.4.2016
	EN 60061-3:1993/A48:2014 IEC 60061-3:1969/A48:2014	Anmerkung 3	26.3.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-3:1993/A49:2015 IEC 60061-3:1969/A49:2014	Anmerkung 3	15.1.2018

Die Normenreihen EN 60061-1, -2, -3 und -4 haben eine besondere Struktur und daher berührt das angegebene Datum für das Ende der Konformitätsvermutung nur die Arten, die durch die verschiedenen Änderungen modifiziert wurden.

Cenelec	EN 60061-4:1992 Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit — Teil 4: Leitfaden und allgemeine Informationen IEC 60061-4:1990 (modifiziert)		
	EN 60061-4:1992/A1:1995 IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A3:1995 IEC 60061-4D:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A2:1995 IEC 60061-4C:1994	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A7:2001 IEC 60061-4:1990/A7:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2004)
	EN 60061-4:1992/A5:1998 IEC 60061-4:1990/A5:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60061-4:1992/A8:2003 IEC 60061-4:1990/A8:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2006)
	EN 60061-4:1992/A6:2000 IEC 60061-4:1990/A6:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
	EN 60061-4:1992/A9:2005 IEC 60061-4:1990/A9:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60061-4:1992/A10:2006 IEC 60061-4:1990/A10:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60061-4:1992/A11:2007 IEC 60061-4:1990/A11:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2010)
	EN 60061-4:1992/A12:2009 IEC 60061-4:1990/A12:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2012)
	EN 60061-4:1992/A13:2011 IEC 60061-4:1990/A13:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (5.10.2013)
EN 60061-4:1992/A14:2011 IEC 60061-4:1990/A14:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (26.9.2014)	

(1)	(2)	(3)	(4)
-----	-----	-----	-----

Die Normenreihen EN 60061-1, -2, -3 und -4 haben eine besondere Struktur und daher berührt das angegebene Datum für das Ende der Konformitätsvermutung nur die Arten, die durch die verschiedenen Änderungen modifiziert wurden.

Cenelec	EN 60065:2002 Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte — Sicherheitsanforderungen IEC 60065:2001 (modifiziert)	EN 60065:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60065:2002/AC:2006		
	EN 60065:2002/AC:2007		
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2008)
	EN 60065:2002/A11:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2010)
	EN 60065:2002/A12:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2013)
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 60065:2014 Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte — Sicherheitsanforderungen IEC 60065:2014 (modifiziert)	EN 60065:2002 + A11:2008 + A12:2011 + A1:2006 + A2:2010 Anmerkung 2.1	17.11.2017
Cenelec	EN 60110-1:1998 Leistungskondensatoren für induktive Erwärmungsanlagen — Teil 1: Allgemeines IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2001)
Cenelec	EN 60127-1:2006 Geräteschutzsicherungen — Teil 1: Begriffe für Geräteschutzsicherungen und allgemeine Anforderungen an G-Sicherungseinsätze IEC 60127-1:2006	EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (25.5.2014)
	EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015	Anmerkung 3	25.3.2018
Cenelec	EN 60127-2:2003 Geräteschutzsicherungen — Teil 2: Sicherungseinsätze IEC 60127-2:2003	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003/A2:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2013)
Cenelec	EN 60127-2:2014 Geräteschutzsicherungen — Teil 2: Feinsicherungseinsätze IEC 60127-2:2014	EN 60127-2:2003 + A1:2003 + A2:2010 Anmerkung 2.1	24.10.2017
Cenelec	EN 60127-3:1996 Geräteschutzsicherungen — Teil 3: Kleinstsicherungseinsätze IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60127-3:1996/AC:1996		
	EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2006)
Cenelec	EN 60127-4:2005 Geräteschutzsicherungen — Teil 4: Welteinheitliche modulare Sicherungseinsätze (UMF) — Bauarten für Steck- und Oberflächenmontage IEC 60127-4:2005	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2008)
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2012)
	EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005/A2:2012	Anmerkung 3	11.1.2016
Cenelec	EN 60127-6:1994 Geräteschutzsicherungen — Teil 6: G-Sicherungshalter für G-Sicherungseinsätze IEC 60127-6:1994		
	EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2006)
Cenelec	EN 60127-6:2014 Geräteschutzsicherungen — Teil 6: G-Sicherungshalter für G-Sicherungseinsätze IEC 60127-6:2014	EN 60127-6:1994 + A1:1996 + A2:2003 Anmerkung 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 60127-7:2013 Geräteschutzsicherungen — Teil 7: G-Sicherungseinsätze für besondere Anwendungen IEC 60127-7:2013		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60143-2:1994 Reihenkondensatoren für Starkstromanlagen — Teil 2: Schutz- einrichtungen für Reihenkondensatorbatterien IEC 60143-2:1994		
Cenelec	EN 60143-2:2013 Reihenkondensatoren für Starkstromanlagen — Teil 2: Schutz- einrichtungen für Reihenkondensatorbatterien IEC 60143-2:2012	EN 60143-2:1994 Anmerkung 2.1	15.1.2016
Cenelec	EN 60155:1995 Glimmstarter für Leuchtstofflampen IEC 60155:1993		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1996)
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2009)
Cenelec	EN 60204-1:2006 Sicherheit von Maschinen — Elektrische Ausrüstung von Maschinen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60204-1:2005 (modifiziert)	EN 60204-1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2009)
	EN 60204-1:2006/AC:2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2012)
Cenelec	EN 60204-32:2008 Sicherheit von Maschinen — Elektrische Ausrüstung von Maschinen — Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge IEC 60204-32:2008	EN 60204-32:1998 Anmerkung 2.1	
Cenelec	EN 60215:1989 Sicherheitsbestimmung für Funksender IEC 60215:1987		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.1993)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (15.7.1995)
Cenelec	EN 60228:2005 Leiter für Kabel und isolierte Leitungen IEC 60228:2004		
	EN 60228:2005/AC:2005		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60238:2004 Lampenfassungen mit Edisongewinde IEC 60238:2004	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2007)
	EN 60238:2004/AC:2005		
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (30.3.2014)
Cenelec	EN 60252-1:2011 Motorkondensatoren — Teil 1: Allgemeines — Leistung, Prüfung und Bemessung — Sicherheitsanforderungen — Leitfaden für die Installation und den Betrieb IEC 60252-1:2010	EN 60252-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.1.2014)
	EN 60252-1:2011/A1:2013 IEC 60252-1:2010/A1:2013	Anmerkung 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60252-2:2011 Wechselspannungsmotorkondensatoren — Teil 2: Motoranlaufkondensatoren IEC 60252-2:2010	EN 60252-2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (19.1.2014)
	EN 60252-2:2011/A1:2013 IEC 60252-2:2010/A1:2013	Anmerkung 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60255-5:2001 Elektrische Relais — Teil 5: Isolationskoordination für Meßrelais und Schutzzeineinrichtungen — Anforderungen und Prüfungen IEC 60255-5:2000		
Cenelec	EN 60255-27:2005 Messrelais und Schutzzeineinrichtungen — Teil 27: Anforderungen an die Produktsicherheit IEC 60255-27:2005		
Cenelec	EN 60255-27:2014 Messrelais und Schutzzeineinrichtungen — Teil 27: Anforderungen an die Produktsicherheit IEC 60255-27:2013	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Anmerkung 2.1	19.11.2016
Cenelec	EN 60269-1:2007 Niederspannungssicherungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60269-1:2006	EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 EN 60269-1:1998 + A1:2005 EN 60269-3:1995 + A1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60269-1:2007/A2:2014 IEC 60269-1:2006/A2:2014	Anmerkung 3	4.8.2017
Cenelec	HD 60269-2:2010 Niederspannungssicherungen — Teil 2: Zusätzliche Anforderungen an Sicherungen zum Gebrauch durch Elektrofachkräfte bzw. elektrotechnisch unterwiesene Personen (Sicherungen überwiegend für den industriellen Gebrauch) — Beispiele für genormte Sicherungssysteme A bis J IEC 60269-2:2010 (modifiziert)	HD 60269-2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2013)
Cenelec	HD 60269-2:2013 Niederspannungssicherungen — Teil 2: Zusätzliche Anforderungen an Sicherungen zum Gebrauch durch Elektrofachkräfte bzw. elektrotechnisch unterwiesene Personen (Sicherungen überwiegend für den industriellen Gebrauch) — Beispiele für genormte Sicherungssysteme A bis K IEC 60269-2:2013 (modifiziert)	HD 60269-2:2010 Anmerkung 2.1	15.8.2016
Cenelec	HD 60269-3:2010 Niederspannungssicherungen — Teil 3: Zusätzliche Anforderungen an Sicherungen zum Gebrauch durch Laien (Sicherungen überwiegend für Hausinstallationen und ähnliche Anwendungen) — Beispiele für genormte Sicherungssysteme A bis F IEC 60269-3:2010 (modifiziert)	HD 60269-3:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2013)
	HD 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010/A1:2013	Anmerkung 3	5.3.2016
Cenelec	EN 60269-4:2009 Niederspannungssicherungen — Teil 4: Zusätzliche Anforderungen an Sicherungseinsätze zum Schutz von Halbleiter-Bauelementen IEC 60269-4:2009	EN 60269-4:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2012)
	EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009/A1:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (20.6.2015)
Cenelec	EN 60269-6:2011 Niederspannungssicherungen — Teil 6: Zusätzliche Anforderungen an Sicherungseinsätze für den Schutz von solaren photovoltaischen Energieerzeugungssystemen IEC 60269-6:2010		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Stecker, Steckdosen und Kupplungen für industrielle Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2002)
	EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014		
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)
	EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999/A2:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (13.7.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60309-2:1999 Stecker, Steckdosen und Kupplungen für industrielle Anwendungen — Teil 2: Anforderungen und Hauptmaße für die Austauschbarkeit von Stift- und Buchsensteckvorrichtungen IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2002)
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)
	EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999/A2:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.4.2015)
Cenelec	EN 60309-4:2007 Stecker, Steckdosen und Kupplungen für industrielle Anwendungen — Teil 4: Abschaltbare Steckdosen und Kupplungen mit oder ohne Verriegelung IEC 60309-4:2006 (modifiziert)		
	EN 60309-4:2007/A1:2012 IEC 60309-4:2006/A1:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.4.2015)
Cenelec	EN 60320-1:2001 Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2004)
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2010)
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke — Teil 2-1: Nähmaschinen-Steckvorrichtungen IEC 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2003)
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke — Teil 2-2: Netzweiterverbindungen für Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Einrichtungen IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2001)
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke — Teil 2-4: Gerätesteckvorrichtungen mit vom Gerätegewicht abhängiger Kupplung IEC 60320-2-4:2005		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2012)
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 1-1: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung an einer Ader, einer isolierten Leitung oder einem Kabel — Prüfgerät IEC 60332-1-1:2004	EN 50265-1:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 1-2: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung an einer Ader, einer isolierten Leitung oder einem Kabel — Prüfverfahren mit 1 kW-Flamme mit Gas-/Luftgemisch IEC 60332-1-2:2004	EN 50265-2-1:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 1-3: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung an einer Ader, einer isolierten Leitung oder einem Kabel — Prüfverfahren zur Bewertung fallender brennender Tropfen/Teile IEC 60332-1-3:2004		
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 2-1: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung an einer kleinen Ader, einer kleinen isolierten Leitung oder einem kleinen Kabel — Prüfgerät IEC 60332-2-1:2004	EN 50265-1:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 2-2: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung an einer kleinen Ader, einer kleinen isolierten Leitung oder einem kleinen Kabel — Prüfverfahren mit leuchtender Flamme IEC 60332-2-2:2004	EN 50265-2-2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-10: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfvorrichtung IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	EN 50266-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-21: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfmethode A F/R IEC 60332-3-21:2000 (modifiziert)	EN 50266-2-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-22: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfmethode A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	EN 50266-2-2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-23: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfmethode B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	EN 50266-2-3:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-24: Prüfung der vertikalen Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfmart C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	EN 50266-2-4:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Prüfungen an Kabeln, isolierten Leitungen und Glasfaserkabeln im Brandfall — Teil 3-25: Prüfung der Flammenausbreitung von vertikal angeordneten Bündeln von Kabeln und isolierten Leitungen — Prüfmart D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	EN 50266-2-5:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2012)
Cenelec	EN 60335-1:1994 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60335-1:1991 (modifiziert)	EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 + A5:1989 + A6:1989 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60335-1:1994/AC:1994		
	EN 60335-1:1994/AC:1995		
	EN 60335-1:1994/A2:2000/AC:2004		
	EN 60335-1:1994/AC:2009		
	EN 60335-1:1994/A11:1995	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2010)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A15:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2000)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A16:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
Cenelec	EN 60335-1:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60335-1:2001 (modifiziert)	EN 60335-1:1994 + A11:1995 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:2000 + A16:2001 + A1:1996 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/AC:2009		
	EN 60335-1:2002/AC:2010		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-1:2002/A15:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (2.5.2014)
Cenelec	EN 60335-1:2012 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60335-1:2010 (modifiziert)	EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A12:2006 + A13:2008 + A14:2010 + A15:2011 + A1:2004 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.11.2014)
	EN 60335-1:2012/A11:2014	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.11.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-1:2012/AC:2014		
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-2: Besondere Anforderungen für Staubsauger und Wasserauger IEC 60335-2-2:2009	EN 60335-2-2:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2015)
	EN 60335-2-2:2010/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2015)
	EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012	Anmerkung 3	20.12.2015
Cenelec	EN 60335-2-3:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-3: Besondere Anforderungen für elektrische Bügeleisen IEC 6033 IEC 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2005)
	EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2008)
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.4.2013)
	EN 60335-2-3:2002/A2:2008 IEC 60335-2-3:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010/AC:2012		
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-4: Besondere Anforderungen für Wäscheschleudern IEC 60335-2-4:2008 (modifiziert)	EN 60335-2-4:2002 + A1:2004 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2014)
	EN 60335-2-4:2010/A1:2015 IEC 60335-2-4:2008/A1:2012 (modifiziert)	Anmerkung 3	12.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-5:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-5: Besondere Anforderungen für Geschirrspülmaschinen IEC 6033 IEC 60335-2-5:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-5:1995 + A11:1997 + A1:1999 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2008)
	EN 60335-2-5:2003/A11:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 IEC 60335-2-5:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
	EN 60335-2-5:2003/A12:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2015)
Cenelec	EN 60335-2-5:2015 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-5: Besondere Anforderungen für Geschirrspülmaschinen IEC 60335-2-5:2012 (modifiziert)	EN 60335-2-5:2003 + A11:2009 + A12:2012 + A1:2005 + A2:2008 Anmerkung 2.1	9.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-6:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-6: Besondere Anforderungen für ortsfeste Herde, Kochmulden, Backöfen und ähnliche Geräte IEC 60335-2-6:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-6:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.4.2013)
	EN 60335-2-6:2003/A2:2008 IEC 60335-2-6:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-6:2003/A12:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (6.6.2014)
	EN 60335-2-6:2003/A13:2013	Anmerkung 3	20.11.2015
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010/AC:2012		
Cenelec	EN 60335-2-6:2015 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-6: Besondere Anforderungen für ortsfeste Herde, Kochmulden, Backöfen und ähnliche Geräte IEC 60335-2-6:2014 (modifiziert)	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Anmerkung 2.1	9.2.2018
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-7: Besondere Anforderungen für Waschmaschinen IEC 60335-2-7:2008 (modifiziert)	EN 60335-2-7:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2014)
	EN 60335-2-7:2010/A11:2013	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.11.2014)
	EN 60335-2-7:2010/A1:2013 IEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (modifiziert)	Anmerkung 3	20.11.2015

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-8:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-8: Besondere Anforderungen für Rasiergeräte, Haarschneidemaschinen und ähnliche Geräte IEC 60335-2-8:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2008)
	EN 60335-2-8:2003/A2:2008 IEC 60335-2-8:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-9: Besondere Anforderungen für Grillgeräte, Brotröster und ähnliche ortsveränderliche Kochgeräte IEC 60335-2-9:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-9:1995 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 + A1:1998 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2009)
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2010)
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011		
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012		
Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-10: Besondere Anforderungen für Bodenbehandlungs- und Naßschrubbmachines IEC 60335-2-10:2002	EN 60335-2-10:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-11: Besondere Anforderungen für Trommelrockner IEC 60335-2-11:2008 (modifiziert)	EN 60335-2-11:2003 + A11:2008 + A1:2004 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2015)
	EN 60335-2-11:2010/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-11:2010/A1:2015 IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 (modifiziert)	Anmerkung 3	24.2.2017
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-12: Besondere Anforderungen für Warmhalteplatten und ähnliche Geräte IEC 60335-2-12:2002	EN 60335-2-12:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-13: Besondere Anforderungen für Frittiergeräte, Bratpfannen und ähnliche Geräte IEC 60335-2-13:2009	EN 60335-2-13:2003 + A1:2004 + A2:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2015)
	EN 60335-2-13:2010/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.7.2015)
Cenelec	EN 60335-2-14:2006 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-14: Besondere Anforderungen für Küchenmaschinen IEC 60335-2-14:2006 (modifiziert)	EN 60335-2-14:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60335-2-14:2006/AC:2007		
	EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
	EN 60335-2-14:2006/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (23.1.2015)
	EN 60335-2-14:2006/A11:2012/AC:2013		
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-15: Besondere Anforderungen für Geräte zur Flüssigkeitserhitzung IEC 60335-2-15:2002	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2007)
	EN 60335-2-15:2002/AC:2005		
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006		
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2008)
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (23.1.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013		

Einschränkung: Aufgrund dieser Veröffentlichung kann bei Geräten, die dazu bestimmt sind oder erfahrungsgemäß dafür verwendet werden, bestimmte Arten von Kaffee zuzubereiten oder bestimmte Flüssigkeiten (z. B. Milch) zu erhitzen, wobei sich der Kaffee oder die anderen Flüssigkeiten bei der Erwärmung ausdehnen, insbesondere im Hinblick auf die Gefahren, die sich aus dem Überlaufen von heißem Kaffee oder anderen heißen Flüssigkeiten ergeben, nicht von einer Übereinstimmung mit den Sicherheitszielen nach Anhang I Nummer 1 Buchstabe d in Verbindung mit Anhang I Nummer 2 Buchstabe b der Richtlinie 2006/95/EG ausgegangen werden.

Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-16: Besondere Anforderungen für Zerkleinerer von Nahrungsmittelabfällen IEC 60335-2-16:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-16:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2006)
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-16:2003/A2:2012 IEC 60335-2-16:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (18.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-17:2013 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-17: Besondere Anforderungen an Wärmezudecken, Wärmeunterbetten, Heizkissen, Kleidung und ähnliche schmiegsame Wärmegeräte IEC 60335-2-17:2012	EN 60335-2-17:2002 + A1:2006 + A2:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.4.2015)
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-21: Besondere Anforderungen für Wassererwärmer (Warmwasserspeicher und Warmwasserboiler) IEC 60335-2-21:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-21:1999 + A11:2002 + A12:2002 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010		
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2007)
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-23: Besondere Anforderungen für Geräte zur Behandlung von Haut oder Haar IEC 60335-2-23:2003	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.4.2013)
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (modifiziert)	Anmerkung 3	29.9.2017
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012		
Cenelec	EN 60335-2-24:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-24: Besondere Anforderungen für Kühl-/Gefriergeräte und Speiseeis- und Eisbereiter IEC 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2003 + A11:2004 + A12:2009 + A1:2005 + A2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2015)
Cenelec	EN 60335-2-25:2012 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-25: Besondere Anforderungen für Mikrowellenkochgeräte und kombinierte Mikrowellenkochgeräte IEC 60335-2-25:2010 (modifiziert)	EN 60335-2-25:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (28.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-26: Besondere Anforderungen für Uhren IEC 60335-2-26:2002	EN 60335-2-26:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-27:2013 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-27: Besondere Anforderungen für Hautbestrahlungsgeräte mit Ultraviolett- und Infrarotstrahlung IEC 60335-2-27:2009 (modifiziert)	EN 60335-2-27:2010 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (21.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-28: Besondere Anforderungen für Nähmaschinen IEC 60335-2-28:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-28:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-29: Besondere Anforderungen für Batterieladegeräte IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2007)
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2015)
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-30: Besondere Anforderungen für Raumheizgeräte IEC 60335-2-30:2009	EN 60335-2-30:2003 + A1:2004 + A2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010		
	EN 60335-2-30:2009/AC:2014		
	EN 60335-2-30:2009/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (20.2.2015)
Cenelec	EN 60335-2-31:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-31: Besondere Anforderungen für Dunstabzugs- hauben und andere Wrasenabsaugungen IEC 60335-2-31:2002	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-31:2003/AC:2005		
	EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2009)
	EN 60335-2-31:2003/A2:2009 IEC 60335-2-31:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2014)
Cenelec	EN 60335-2-31:2014 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-31: Besondere Anforderungen für Dunstabzugs- hauben und andere Wrasenabsaugungen IEC 60335-2-31:2012 (modifiziert)	EN 60335-2-31:2003 + A1:2006 + A2:2009 Anmerkung 2.1	28.4.2017
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-32: Besondere Anforderungen für Massagegeräte IEC 60335-2-32:2002	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2013)
	EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013 (modifiziert)	Anmerkung 3	11.11.2017
Cenelec	EN 60335-2-34:2013 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-34: Besondere Anforderungen für Motorverdichter IEC 60335-2-34:2012	EN 60335-2-34:2002 + A11:2004 + A1:2005 + A2:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (27.6.2015)
Cenelec	EN 60335-2-35:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-35: Besondere Anforderungen für Durchflusserwär- mer IEC 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2005)
	EN 60335-2-35:2002/AC:2005		
	EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-35:2002/A2:2011 IEC 60335-2-35:2002/A2:2009 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2014)
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-36: Besondere Anforderungen für elektrische Herde, Brat- und Backöfen und Kochplatten für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-36:2002	EN 60335-2-36:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007		
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2007)
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-37: Besondere Anforderungen für elektrische Friteusen für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007		
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-38: Besondere Anforderungen für elektrische Bratplatten und Kontaktgrills für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-38:2002	EN 60335-2-38:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-39: Besondere Anforderungen für elektrische Mehrzweck-Koch- und -Bratpfannen für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-39:2002	EN 60335-2-39:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2007)
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2011)
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-40: Besondere Anforderungen für elektrisch betriebene Wärmepumpen, Klimageräte und Raumluft-Entfeuchter IEC 60335-2-40:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-40:1997 + A11:2004 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006		
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010		
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2008)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2012)
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (11.7.2014)
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013		
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-41: Besondere Anforderungen für Pumpen IEC 60335-2-41:2002	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2015)
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-42: Besondere Anforderungen für elektrische Heißluftöfen, Dampfgeräte und Heißluftdämpfer für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-42:2002	EN 60335-2-42:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2011)
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-43: Besondere Anforderungen für Kleidungs- und Handtuchtrockner IEC 60335-2-43:2002	EN 60335-2-43:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2008)
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-44: Besondere Anforderungen für Bügelmaschinen und Bügelpressen IEC 60335-2-44:2002	EN 60335-2-44:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2005)
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-44:2002/A2:2012 IEC 60335-2-44:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-45: Besondere Anforderungen für ortsveränderliche Elektrowärmewerkzeuge und ähnliche Geräte IEC 60335-2-45:2002	EN 60335-2-45:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-45:2002/A2:2012 IEC 60335-2-45:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-47: Besondere Anforderungen für elektrische Kochkessel für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-47:2002	EN 60335-2-47:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-48: Besondere Anforderungen für elektrische Strahlungsgrillgeräte und Toaster für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-48:2002	EN 60335-2-48:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-49: Besondere Anforderungen für elektrische Geräte zum Warmhalten von Nahrungsmitteln und Geschirr für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-49:2002	EN 60335-2-49:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2011)
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-50: Besondere Anforderungen für elektrische Warmhaltegeräte für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-50:2002	EN 60335-2-50:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2011)
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-51: Besondere Anforderungen für ortsfeste Umwälzpumpen für Heizungs- und Brauchwasseranlagen IEC 60335-2-51:2002	EN 60335-2-51:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-51:2003/A2:2012 IEC 60335-2-51:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (18.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-52: Besondere Anforderungen für Mundpflegegeräte IEC 60335-2-52:2002	EN 60335-2-52:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (14.4.2013)
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012		
Cenelec	EN 60335-2-53:2011 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-53: Besondere Anforderungen für Saunaheizgeräte und Infrarot-Kabinen IEC 60335-2-53:2011	EN 60335-2-53:2003 + A1:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (25.5.2014)
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-54: Besondere Anforderungen für Geräte zur Oberflächenreinigung mit Flüssigkeiten oder Dampf IEC 60335-2-54:2008	EN 60335-2-54:2003 + A11:2006 + A1:2004 + A2:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (20.2.2015)
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015		
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-55: Besondere Anforderungen für elektrische Geräte zum Gebrauch mit Aquarien und Gartenteichen IEC 60335-2-55:2002	EN 60335-2-55:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-56: Besondere Anforderungen für Projektoren und ähnliche Geräte IEC 60335-2-56:2002	EN 60335-2-56:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-56:2003/A2:2014 IEC 60335-2-56:2002/A2:2014	Anmerkung 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-58:2005 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-58: Besondere Anforderungen für elektrische Spülmaschinen für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-58:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-58:1997 + A1:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2007)
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-59: Besondere Anforderungen für Insektenvernichter IEC 60335-2-59:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-59:1997 + A11:2000 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-60: Besondere Anforderungen für Sprudelbadgeräte und Sprudelbäder IEC 60335-2-60:2002	EN 60335-2-60:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2008)
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2010)
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2012)
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-61: Besondere Anforderungen für Speicherheizgeräte IEC 60335-2-61:2002	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2008)
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-62: Besondere Anforderungen für elektrische Spülbecken für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-62:2002	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2006)
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-65: Besondere Anforderungen für Luftreinigungsgeräte IEC 60335-2-65:2002	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-66: Besondere Anforderungen für Wasserbett-Beheizungen IEC 60335-2-66:2002	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-66:2003/A2:2012 IEC 60335-2-66:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-70:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-70: Besondere Anforderungen für Melkmaschinen IEC 60335-2-70:2002	EN 60335-2-70:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2005)
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-71: Besondere Anforderungen für Elektrowärmergeräte für Tieraufzucht und Tierhaltung IEC 60335-2-71:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2006)
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-73: Besondere Anforderungen für ortsfeste Heizeinsätze IEC 60335-2-73:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-73:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-74: Besondere Anforderungen für ortsveränderliche Tauchheizgeräte IEC 60335-2-74:2002	EN 60335-2-74:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2009)
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-75: Besondere Anforderungen für Ausgabegeräte und Warenautomaten für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-75:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-75:2002 EN 60335-2-63:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2010)
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-78: Besondere Anforderungen für Barbecue-Grillgeräte zur Verwendung im Freien IEC 60335-2-78:2002	EN 60335-2-78:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-80: Besondere Anforderungen für Ventilatoren IEC 60335-2-80:2002	EN 60335-2-80:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2007)
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2014)
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-81: Besondere Anforderungen an Fußwärmer und Heizmatten IEC 60335-2-81:2002	EN 60335-2-81:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2006)
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2010)
	EN 60335-2-81:2003/A2:2012 IEC 60335-2-81:2002/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (18.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-82: Besondere Anforderungen für Dienstleistungs- und Unterhaltungsautomaten IEC 60335-2-82:2002	EN 60335-2-82:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-83: Besondere Anforderungen für beheizbare Dachabläufe IEC 60335-2-83:2001		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-84: Besondere Anforderungen für Toiletten IEC 60335-2-84:2002	EN 60335-2-84:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-85: Besondere Anforderungen für Dampfgeräte für Stoffe IEC 60335-2-85:2002	EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-86: Besondere Anforderungen für elektrische Fischereigeräte IEC 60335-2-86:2002 (modifiziert)	EN 60335-2-86:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2007)
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2008)
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-87: Besondere Anforderungen für elektrische Tierbetäubungsgeräte IEC 60335-2-87:2002	EN 60335-2-87:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2005)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-88: Besondere Anforderungen für elektrische Luftbefeuchter, die zur Verwendung mit Heiz-, Lüftungs- oder Klimaanlage bestimmt sind IEC 60335-2-88:2002	EN 60335-2-88:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-90: Besondere Anforderungen für gewerbliche Mikrowellenkochgeräte IEC 60335-2-90:2006	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2013)
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-96: Besondere Anforderungen an Flächenheizelemente IEC 60335-2-96:2002		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2013)
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-97: Besondere Anforderungen für Rollläden, Markisen, Jalousien und ähnliche Einrichtungen IEC 60335-2-97:2002 (modifiziert) + A1:2004 (modifiziert)	EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2011)
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2012)
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-98: Besondere Anforderungen für Luftbefeuchter IEC 60335-2-98:2002	EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2006)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2007)
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-99:2003 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-99: Besondere Anforderungen für elektrische Dunstabzugshauben für den gewerblichen Gebrauch IEC 60335-2-99:2003		
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-101: Besondere Anforderungen für Verdampfergeräte IEC 60335-2-101:2002		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 60335-2-101:2002/A2:2014 IEC 60335-2-101:2002/A2:2014	Anmerkung 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-102:2006 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-102: Besondere Anforderungen für Gas-, Öl- und Festbrennstoffgeräte mit elektrischen Anschlüssen IEC 60335-2-102:2004 (modifiziert)	EN 50165:1997 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2009)
	EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-105: Besondere Anforderungen für multifunktionelle Duscheinrichtungen IEC 60335-2-105:2004		
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-106: Besondere Anforderungen für beheizte Teppiche und für Heizsysteme zur Raumheizung unter abnehmbaren Fußbodenbelägen IEC 60335-2-106:2007		
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-108: Besondere Anforderungen für Elektrolysatoren IEC 60335-2-108:2008 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Teil 2-109: Besondere Anforderungen für Geräte zur Wasserbehandlung durch UV-Strahlung IEC 60335-2-109:2010		
Cenelec	EN 60358-1:2012 Kopplungskondensatoren und kapazitive Teiler — Teil 1: Allgemeine Bestimmungen IEC 60358-1:2012	HD 597 S1:1992 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.7.2015)
	EN 60358-1:2012/AC:2013		
Cenelec	EN 60360:1998 Standardverfahren zur Messung der Lampensockel-Übertemperatur IEC 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2001)
Cenelec	EN 60399:2004 Mantelgewinde für Lampenfassungen mit Schirmträgerring IEC 60399:2004	EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2007)
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
Cenelec	EN 60400:2008 Lampenfassungen für röhrenförmige Leuchtstofflampen und Starterfassungen IEC 60400:2008	EN 60400:2000 + A1:2002 + A2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (25.5.2014)
	EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/A2:2014	Anmerkung 3	4.8.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60423:2007 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Außendurchmesser von Elektroinstallationsrohren und Gewinde für Elektroinstallationsrohre und deren Zubehör IEC 60423:2007		
Cenelec	EN 60432-1:2000 Glühlampen — Sicherheitsanforderungen — Teil 1: Glühlampen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Beleuchtungszwecke IEC 60432-1:1999 (modifiziert)	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.1.2003)
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2008)
	EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (11.1.2015)
Cenelec	EN 60432-2:2000 Glühlampen — Sicherheitsanforderungen — Teil 2: Halogen-Glühlampen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Beleuchtungszwecke IEC 60432-2:1999 (modifiziert)	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.1.2003)
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2008)
	EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999/A2:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (26.4.2015)
Cenelec	EN 60432-3:2003 Glühlampen — Sicherheitsanforderungen — Teil 3: Halogen-Glühlampen (Fahrzeuglampen ausgenommen) IEC 60432-3:2002		
	EN 60432-3:2003/A1:2005 IEC 60432-3:2002/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2008)
	EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2011)
Cenelec	EN 60432-3:2013 Glühlampen — Sicherheitsanforderungen — Teil 3: Halogen-Glühlampen (Fahrzeuglampen ausgenommen) IEC 60432-3:2012	EN 60432-3:2003 + A1:2005 + A2:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (8.8.2015)
Cenelec	EN 60477:1997 Gleichstrom-Meßwiderstände IEC 60477:1974		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1998)
Cenelec	EN 60477-2:1997 Meßwiderstände — Teil 2: Wechselstrom-Meßwiderstände IEC 60477-2:1979		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1998)
Cenelec	EN 60519-1:2011 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60 IEC 60519-1:2010	EN 60519-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (3.1.2014)
Cenelec	EN 60519-1:2015 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen und Anlagen für elektromagnetische Bearbeitungsprozesse — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60519-1:2015	EN 60519-1:2011 Anmerkung 2.1	14.4.2018
Cenelec	EN 60519-2:2006 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 2: Besondere Anforderungen an Einrichtungen mit Widerstandserwärmung IEC 60519-2:2006	EN 60519-2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2009)
Cenelec	EN 60519-3:2005 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 3: Besondere Anforderungen an induktive und konduktive Erwärmungsanlagen und an Induktionsschmelzanlagen IEC 60519-3:2005	EN 60519-3:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2008)
Cenelec	EN 60519-4:2006 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 4: Besondere Bestimmungen für Lichtbogenofenanlagen IEC 60519-4:2006	EN 60519-4:1997 + A1:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2009)
Cenelec	EN 60519-4:2013 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 4: Besondere Bestimmungen für Lichtbogenofenanlagen IEC 60519-4:2013	EN 60519-4:2006 Anmerkung 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60519-6:2011 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 6: Sicherheitsanforderungen für industrielle Mikrowellen-Erwärmungseinrichtungen IEC 60519-6:2011	EN 60519-6:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (3.3.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60519-7:2008 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 7: Besondere Anforderungen an Anlagen mit Elektronenkanonen IEC 60519-7:2008		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 8: Besondere Anforderungen an Elektroschlacke-Umschmelzöfen IEC 60519-8:2005		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 9: Besondere Anforderungen an kapazitive Hochfrequenz-Erwärmungsanlagen IEC 60519-9:2005	EN 60519-9:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
Cenelec	EN 60519-10:2005 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 10: Besondere Anforderungen an elektrische Trace-Widerstandsheizungen für industrielle und gewerbliche Zwecke IEC 60519-10:2005		
Cenelec	EN 60519-10:2013 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen –Teil 10: Besondere Anforderungen an elektrische Widerstands-Begleitheizungen für industrielle und gewerbliche Zwecke IEC 60519-10:2013	EN 60519-10:2005 Anmerkung 2.1	29.3.2016
Cenelec	EN 60519-12:2013 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 12: Besondere Anforderungen an Infrarot-Elektrowärmeanlagen IEC 60519-12:2013		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Sicherheit in Elektrowärmeanlagen — Teil 21: Besondere Anforderungen an Einrichtungen mit Widerstandserwärmung — Einrichtungen zum Erwärmen und Schmelzen von Glas IEC 60519-21:2008	EN 60519-21:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2011)
Cenelec	EN 60523:1993 Gleichspannungs-Kompensatoren IEC 60523:1975 + A1:1979		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1998)
Cenelec	EN 60524:1993 Gleichspannungs-Widerstandsleiter IEC 60524:1975 + A1:1981		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1998)
Cenelec	EN 60529:1991 Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) IEC 60529:1989		
	EN 60529:1991/AC:1993		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.1.2003)
	EN 60529:1991/A2:2013 IEC 60529:1989/A2:2013	Anmerkung 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60564:1993 Gleichstrom-Widerstandsmeßbrücken IEC 60564:1977 + A1:1981		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1998)
Cenelec	EN 60570:2003 Elektrische Stromschienensysteme für Leuchten IEC 60570:2003 (modifiziert)	EN 60570:1996 + A11:1998 + A12:2000 + A1:1998 + A2:2000 EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 60598-1:2008 Leuchten — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 60 IEC 60598-1:2008 (modifiziert)	EN 60598-1:2004 + A1:2006	Datum abgelaufen (12.4.2012)
	EN 60598-1:2008/A11:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)
Cenelec	EN 60598-1:2015 Leuchten — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 60598-1:2014 (modifiziert)	EN 60598-1:2008 + A11:2009 Anmerkung 2.1	20.10.2017
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 1: Ortsfeste Leuchten für allgemeine Zwecke IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987		
Cenelec	EN 60598-2-2:2012 Leuchten — Teil 2-2: Besondere Anforderungen — Einbauleuchten IEC 60598-2-2:2011	EN 60598-2-2:1996 + A1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (13.12.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Leuchten — Teil 2-3: Besondere Anforderungen — Leuchten für Straßen- und Wegebeleuchtung IEC 60598-2-3:2002	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2010)
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005		
	EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.5.2014)
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 4: Ortsveränderliche Leuchten für allgemeine Zwecke IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.1998)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 5: Scheinwerfer IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2005)
	EN 60598-2-5:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-6:1994 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 6: Leuchten mit eingebauten Transformatoren oder Konverter für Glühlampen IEC 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 + A2:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.1995)
	EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1997)
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 7: Ortsveränderlichen Gartenleuchten IEC 60598-2-7:1982 (modifiziert) + A1:1987 (modifiziert)		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.1997)
Cenelec	EN 60598-2-8:1997 Leuchten — Teil 2-8: Besondere Anforderungen — Handleuchten IEC 60598-2-8:1996 (modifiziert)	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.1998)
	EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2003)
	EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2011)
Cenelec	EN 60598-2-8:2013 Leuchten — Teil 2-8: Besondere Anforderungen — Handleuchten IEC 60598-2-8:2013	EN 60598-2-8:1997 + A1:2000 + A2:2008	3.6.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 9: Photo- und Filmaufnahmeleuchten (nicht professionelle Anwendung) IEC 60598-2-9:1987		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.1995)
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Leuchten — Teil 2-10: Besondere Anforderungen — Ortsveränderliche Leuchten für Kinder IEC 60598-2-10:2003		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2005 Leuchten — Teil 2-11: Besondere Anforderungen — Aquarienleuchten IEC 60598-2-11:2005		
	EN 60598-2-11:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2013 Leuchten — Teil 2-11: Besondere Anforderungen — Aquarienleuchten IEC 60598-2-11:2013	EN 60598-2-11:2005 Anmerkung 2.1	20.6.2016
Cenelec	EN 60598-2-12:2006 Leuchten — Teil 2-12: Besondere Anforderungen — Netzsteckdosen- Nachtlichter IEC 60598 IEC 60598-2-12:2006		
	EN 60598-2-12:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-12:2013 Leuchten — Teil 2-12: Besondere Anforderungen — Netzsteckdosen- Nachtlichter IEC 60598-2-12:2013	EN 60598-2-12:2006 Anmerkung 2.1	3.6.2016
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Leuchten — Teil 2-13: Besondere Anforderungen — Bodeneinbau- leuchten IEC 60598-2-13:2006		
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006		
	EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (11.1.2015)
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Leuchten — Teil 2-14: Besondere Anforderungen — Leuchten für röhrenförmige Kaltkathoden-Entladungslampen (Neonröhren) und ähnliche Einrichtungen IEC 60598-2-14:2009		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 17: Leuchten für Bühnen, Fernseh-, Film und Fotostudios (Außen und Innen) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.1992)
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 19: Luftführende Leuchten (Sicherheitsanforderungen) IEC 60598-2-19:1981 (modifiziert) + A1:1987 (modifiziert)		
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.1998)
Cenelec	EN 60598-2-20:2010 Leuchten — Teil 2-20: Besondere Anforderungen — Lichtketten IEC 60598-2-20:2010 (modifiziert)	EN 60598-2-20:1997 + A1:1998 + A2:2004	Datum abgelaufen (1.4.2013)
	EN 60598-2-20:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60598-2-20:2015 Leuchten — Teil 2-20: Besondere Anforderungen — Lichterketten IEC 60598-2-20:2014	EN 60598-2-20:2010 Anmerkung 2.1	30.12.2017
Cenelec	EN 60598-2-21:2015 Leuchten — Teil 2-21: Besondere Anforderungen — Lichtschläuche IEC 60598-2-21:2014		
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Leuchten — Teil 2-22: Besondere Anforderungen — Leuchten für Notbeleuchtung IEC 60598-2-22:1997 (modifiziert)	EN 60598-2-22:1990 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2008)
	EN 60598-2-22:1998/AC:1999		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2005		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2007		
	EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2009)
	EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-22:2014 Leuchten — Teil 2-22: Besondere Anforderungen — Leuchten für Notbeleuchtung IEC 60598-2-22:2014	EN 60598-2-22:1998 + A1:2003 + A2:2008 Anmerkung 2.1	24.7.2017
	EN 60598-2-22:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Leuchten — Teil 2-23: Besondere Anforderungen — Kleinspannungs- beleuchtungssysteme für Glühlampen IEC 60598-2-23:1996		
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2007)
Cenelec	EN 60598-2-24:1998 Leuchten — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 24: Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur IEC 60598-2-24:1997 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60598-2-24:2013 Leuchten — Teil 2-24: Besondere Anforderungen — Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur IEC 60598-2-24:2013	EN 60598-2-24:1998 Anmerkung 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Leuchten — Teil 2-25: Besondere Anforderungen — Leuchten zur Verwendung in klinischen Bereichen von Krankenhäusern und Gebäuden zur Gesundheitsfürsorge IEC 60598 IEC 60598-2-25:1994		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2011)
Cenelec	EN 60618:1997 Induktive Spannungsteiler IEC 60618:1978 + A1:1981		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.1998)
Cenelec	EN 60645-1:2001 Akustik — Audiometer — Teil 1: Reinton-Audiometer IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2004)
Cenelec	EN 60645-1:2015 Akustik — Audiometer — Teil 1: Reinton-Audiometer IEC 60645-1:2012	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Anmerkung 2.1	5.11.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Akustik — Audiometer — Teil 3: Kurzzeit-Hörprüfsignale IEC 60645-3:2007	EN 60645-3:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2010)
Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiometer — Teil 4: Geräte für die Audiometrie in einem erweiterten Hochtongbereich IEC 60645-4:1994		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Akustik — Audiometer — Teil 6: Geräte zur Messung von otoakustischen Emissionen IEC 60645-6:2009		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Akustik — Audiometer — Teil 7: Geräte zur Messung von akustisch evozierten Potentialen IEC 60645-7:2009		
Cenelec	EN 60664-1:2007 Isolationskoordination für elektrische Betriebsmittel in Niederspannungsanlagen — Teil 1: Grundsätze, Anforderungen und Prüfungen IEC 60664-1:2007	EN 60664-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2010)
Cenelec	EN 60664-3:2003 Isolationskoordination für elektrische Betriebsmittel in Niederspannungsanlagen — Teil 3: Anwendung von Beschichtungen, Eingießen oder Vergießen zum Schutz gegen Verschmutzung IEC 60664-3:2003	HD 625.3 S1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2006)
	EN 60664-3:2003/A1:2010 IEC 60664-3:2003/A1:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2013)
Cenelec	EN 60664-4:2006 Isolationskoordination für elektrische Betriebsmittel in Niederspannungsanlagen — Teil 4: Berücksichtigung von hochfrequenten Spannungsbeanspruchungen IEC 60664-4:2005		
	EN 60664-4:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60669-1:1999 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60669-1:1998 (modifiziert)	EN 60669-1:1995 + A2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A2:2006 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 2-1: Besondere Anforderungen — Elektronische Schalter IEC 60669-2-1:2002 (modifiziert) + IS1:2011 + IS2:2012	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007		
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2012)
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2013)
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen — Fernschalter IEC 60669-2-2:2006	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 2-3: Besondere Anforderungen — Zeitschalter IEC 60669-2-3:2006	EN 60669-2-3:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 2-4: Besondere Anforderungen — Trennschalter IEC 60669-2-4:2004 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60669-2-6:2012 Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 2-6: Besondere Anforderungen — Feuerwehrscharter für äußere und innere Anzeigen und Leuchten IEC 60669-2-6:2012 (modifiziert)	EN 50425:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.2.2015)
Cenelec	EN 60670-1:2005 Dosen und Gehäuse für Installationsgeräte für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 1: Allgemeine Anforderun- gen IEC 60670-1:2002 (modifiziert)		
	EN 60670-1:2005/AC:2007		
	EN 60670-1:2005/AC:2010		
	EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002/A1:2011 (modifiziert)	Anmerkung 3	31.12.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60670-21:2007 Dosen und Gehäuse für elektrische Installationsgeräte für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 21: Besondere Anforderungen für Dosen und Gehäuse mit Aufhängemitteln IEC 60670-21:2004 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60670-22:2006 Dosen für Installationsgeräte für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 22: Besondere Anforderungen für Verbindungsdosen IEC 60670-22:2003 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60670-23:2008 Dosen und Gehäuse für elektrische Installationsgeräte für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 23: Besondere Anforderungen für Unterflurdosen IEC 60670-23:2006 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60670-24:2013 Dosen und Gehäuse für Installationsgeräte für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 24: Besondere Anforderungen für Gehäuse zur Aufnahme von Schutzgeräten und ähnlichen energieverbrauchenden Geräten IEC 60670-24:2011 (modifiziert)		
Cenelec	EN 60688:2013 Elektrische Messumformer zur Umwandlung von elektrischen Wechselstromgrößen und Gleichstromgrößen in analoge oder digitale Signale IEC 60688:2012		
Cenelec	EN 60691:2003 Temperatursicherungen — Anforderungen und Anwendungshinweise IEC 60691:2002	EN 60691:1995 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2009)
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2013)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 2-10: Prüfungen mit dem Glühdraht — Glühdrahtprüfeinrichtungen und allgemeines Prüfverfahren IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/0:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-10:2013 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 2-10: Prüfverfahren mit dem Glühdraht — Glühdrahtprüfeinrichtung und allgemeines Prüfverfahren IEC 60695-2-10:2013	EN 60695-2-10:2001 Anmerkung 2.1	14.5.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60695-2-11:2001 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 2-11: Prüfungen mit dem Glühdraht — Prüfung mit dem Glühdraht zur Entflammbarkeit von Enderzeugnissen IEC 60695-2-11:2000	EN 60695-2-1/1:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-11:2014 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 2-11: Prüfungen mit dem Glühdraht — Prüfung mit dem Glühdraht zur Entflammbarkeit von Enderzeugnissen (GWEPT) (IEC 60695-2-11:2014) IEC 60695-2-11:2014	EN 60695-2-11:2001 Anmerkung 2.1	13.3.2017
Cenelec	EN 60695-10-2:2003 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 10-2: Unübliche Wärme — Kugeldruckprüfung IEC 60695-10-2:2003		
Cenelec	EN 60695-10-2:2014 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 10-2: Unübliche Wärme — Kugeldruckprüfung IEC 60695-10-2:2014	EN 60695-10-2:2003 Anmerkung 2.1	26.3.2017
Cenelec	EN 60695-10-3:2002 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 10-3: Unübliche Wärme — Prüfung auf Verformung durch Abbau von Formspannungen IEC 60695-10-3:2002		
Cenelec	EN 60695-11-2:2003 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-2: Prüfflammen — 1-kW-Flamme (Nennwert) mit Gas/Luft-Gemisch — Prüfaufbau, Vorkehrungen zur Bestätigungsprüfung und Leitfaden IEC 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2006)
Cenelec	EN 60695-11-2:2014 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-2: Prüfflammen — 1-kW-Flamme mit Gas-Luft-Gemisch: Prüfeinrichtung und Leitfaden IEC 60695-11-2:2013	EN 60695-11-2:2003 Anmerkung 2.1	14.1.2017
Cenelec	EN 60695-11-3:2012 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-3: Prüfflammen — 500-W-Prüfflamme — Prüfeinrichtungen und Prüfverfahren zur Bestätigung IEC 60695-11-3:2012		
Cenelec	EN 60695-11-4:2011 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-4: Prüfflammen — 50-W-Prüfflamme — Prüfeinrichtungen und Prüfverfahren zur Bestätigung IEC 60695-11-4:2011		
Cenelec	EN 60695-11-5:2005 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-5: Prüfflammen — Prüfverfahren mit der Nadelflamme — Versuchsaufbau, Vorkehrungen zur Bestätigungsprüfung und Leitfaden IEC 60695-11-5:2004	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-10: Prüf­flam­men — Prüfverfahren mit 50-W-Prüfflamme horizontal und vertikal IEC 60695-11-10:1999		
	EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2006)
Cenelec	EN 60695-11-10:2013 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-10: Prüf­flam­men — Prüfverfahren mit einer 50-W-Prüfflamme horizontal und vertikal IEC 60695-11-10:2013	EN 60695-11-10:1999 + A1:2003	25.6.2016
	EN 60695-11-10:2013/AC:2014		
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr — Teil 11-20: Prüf­flam­men — Prüfverfahren mit einer 500-W-Prüfflamme IEC 60695-11-20:1999		
	EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2006)
Cenelec	EN 60702-1:2002 Mineralisierte Leitungen mit einer Nennspannung bis 750 V — Teil 1: Leitungen IEC 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2005)
	EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	Anmerkung 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60702-2:2002 Mineralisierte Leitungen mit einer Nennspannung bis 750 V — Teil 2: Endverschlüsse IEC 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2005)
	EN 60702-2:2002/A1:2015 IEC 60702-2:2002/A1:2015	Anmerkung 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60715:2001 Abmessungen von Niederspannungsschaltgeräten — Genormte Tragschienen für die mechanische Befestigung von elektrischen Geräten in Schaltanlagen IEC 60715:1981 + A1:1995		
Cenelec	EN 60719:1993 Berechnung der unteren und oberen Grenzen der mittleren Außen­maße von Leitungen mit runden Kupferleitern und Nennspannungen bis 450/750 V IEC 60719:1992		
Cenelec	EN 60728-11:2010 Kabelnetze für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste — Teil 11: Sicherheitsanforderungen IEC 60728-11:2010	EN 60728-11:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-1:2000 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60730-1:1999 (modifiziert)	EN 60730-1:1995 + A11:1996 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A16:1999 + A17:2000 + A18:2003 + A1:1997 + A2:1998	Datum abgelaufen (1.7.1995)
	EN 60730-1:2000/AC:2007		
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A13:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60730-1:2000/A12:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A14:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2011)
Cenelec	EN 60730-1:2011 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60730-1:2010 (modifiziert)	EN 60730-1:2000 + A11:2002 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A15:2007 + A1:2004 + A2:2008	Datum abgelaufen (1.10.2013)

Anmerkung zum dow: EN 60730-1:2000 bleibt weiterhin gültig, bis sämtliche Teile 2, mit denen sie in Verbindung angewendet wird, zurückgezogen worden sind.

Cenelec	EN 60730-1:1995 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60730-1:1993 (modifiziert)	EN 60730-1:1991 + A11:1991 + A12:1993 + A14:1995 + A1:1991	Datum abgelaufen (1.7.1995)
	EN 60730-1:1995/AC:1997		
	EN 60730-1:1995/AC:2007		
	EN 60730-1:1995/A12:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-1:1995/A11:1996	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.1.1998)
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A14:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A15:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A16:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2000)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2002)
	EN 60730-1:1995/A18:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2010)
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen an thermisch wirkende Motorschutzeinrichtungen IEC 60730-2-2:2001 (modifiziert)	EN 60730-2-2:1991 + A11:1995 + A1:1997 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2009)
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-3: Besondere Anforderungen an thermische Schutzeinrichtungen für Vorschaltgeräte für röhrenförmige Leuchtstofflampen IEC 60730-2-3:2006 (modifiziert)	EN 60730-2-3:1992 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-4: Besondere Anforderungen für thermische Motorschutzeinrichtungen für hermetisch und halbhermetisch gekapselte Motorverdichter IEC 60730-2-4:2006 (modifiziert)	EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-5: Besondere Anforderungen an automatische elektrische Brenner-Steuerungs- und Überwachungssysteme IEC 60730-2-5:2000 (modifiziert)	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2013)
Cenelec	EN 60730-2-5:2015 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-5: Besondere Anforderungen an automatische elektrische Brenner-Steuerungs- und Überwachungssysteme IEC 60730-2-5:2013 (modifiziert)	EN 60730-2-5:2002 + A11:2005 + A1:2004 + A2:2010 Anmerkung 2.1	17.11.2017
Cenelec	EN 60730-2-6:2008 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-6: Besondere Anforderungen an automatische elektrische Druckregel- und Steuergeräte einschließlich mechanischer Anforderungen IEC 60730-2-6:2007 (modifiziert)	EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998	Datum abgelaufen (1.7.2011)
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-7: Besondere Anforderungen an Zeitsteuergeräte und Schaltuhren IEC 60730-2-7:2008 (modifiziert)	EN 60730-2-7:1991 + A11:1994 + A12:1993 + A13:2003 + A14:2003 + A1:1997	Datum abgelaufen (1.10.2013)
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011		
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-8: Besondere Anforderungen an elektrisch betriebene Wasserventile, einschließlich mechanischer Anforderungen IEC 60730-2-8:2000 (modifiziert)	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2008)
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2008)
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-9: Besondere Anforderungen an temperaturabhängige Regel- und Steuergeräte IEC 60730-2-9:2008 (modifiziert)	EN 60730-2-9:2002 + A11:2003 + A12:2004 + A1:2003 + A2:2005	Datum abgelaufen (1.11.2013)
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-10: Besondere Anforderungen an Motorstartrelais IEC 60730-2-10:2006	EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002	Datum abgelaufen (1.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-11: Besondere Anforderungen an Energieregler IEC 60730-2-11:2006	EN 60730-2-11:1993 + A11:2005 + A1:1997 + A2:1998	Datum abgelaufen (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-12: Besondere Anforderungen an elektrisch betriebene Türverriegelungen IEC 60730-2-12:2005 (modifiziert)	EN 60730-2-12:1993 + A11:2005 + A1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2011)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-13: Besondere Anforderungen an feuchtigkeitsempfindliche Regel- und Steuergeräte IEC 60730-2-13:2006 (modifiziert)	EN 60730-2-13:1998 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2002	Datum abgelaufen (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-14: Besondere Anforderungen an elektrische Stellantriebe IEC 60730-2-14:1995 (modifiziert)		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-15: Besondere Anforderungen an automatische elektrische luftstrom-, wasserstrom- und wasserstandsabhängige Regel- und Steuergeräte IEC 60730-2-15:2008 (modifiziert)	EN 60730-2-18:1999 + A11:2005 EN 60730-2-16:1997 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001 EN 60730-2-15:1995 + A11:2005 + A1:1998	Datum abgelaufen (1.3.2013)
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen — Teil 2-19: Besondere Anforderungen an elektrisch betriebene Ölventile, einschließlich mechanischer Anforderungen IEC 60730-2-19:1997 (modifiziert) + A1:2000 (modifiziert)		
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2011)
Cenelec	EN 60754-1:2014 Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 1: Bestimmung des Gehaltes an Halogenwasserstoffsäure IEC 60754-1:2011	EN 50267-2-3:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-1:1998 Anmerkung 2.1	
Cenelec	EN 60754-2:2014 Prüfung der bei der Verbrennung der Werkstoffe von Kabeln und isolierten Leitungen entstehenden Gase — Teil 2: Bestimmung der Azidität (durch Messung des pH-Wertes) und Leitfähigkeit IEC 60754-2:2011	EN 50267-2-3:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-1:1998 Anmerkung 2.1	
Cenelec	EN 60799:1998 Elektrisches Installationsmaterial — Geräteanschlußleitungen und Weiterverbindungs-Geräteanschlußleitungen IEC 60799:1998	EN 60799:1987 + A1:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2001)
Cenelec	EN 60811-100:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 100: Allgemeines IEC 60811-100:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 EN 60811-4-1:2004 EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 EN 60811-4-2:2004 EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-201:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 201: Allgemeine Prüfungen — Messung der Wanddicke von Isolierhüllen IEC 60811-201:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-202:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 202: Allgemeine Prüfungen — Messung der Wanddicke von nichtmetallenen Mänteln IEC 60811-202:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-203:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 203: Allgemeine Prüfungen — Messung der Außenmaße IEC 60811-203:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-301:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 301: Elektrische Prüfungen — Messung der Dielektrizitätskonstanten von Füllmassen bei 23 °C IEC 60811-301:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-302:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 302: Elektrische Prüfungen — Messung des Gleichstromwiderstands von Füllmassen bei 23 °C und bei 100 °C IEC 60811-302:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-401:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 401: Sonstige Prüfungen — Thermische Alterungsverfahren — Alterung im Wärmeschrank IEC 60811-401:2012	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-402:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 402: Sonstige Prüfungen — Wasseraufnahmeproofungen IEC 60811-402:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-403:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 403: Sonstige Prüfungen — Prüfung der Ozonbeständigkeit für vernetzte Mischungen IEC 60811-403:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-404:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 404: Sonstige Prüfungen — Ölbeständigkeitsprüfungen für Mäntel IEC 60811-404:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-405:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 405: Sonstige Prüfungen — Prüfung der thermischen Stabilität von PVC-Isolierhüllen und PVC-Mänteln IEC 60811-405:2012	EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-406:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 406: Sonstige Prüfungen — Prüfung der Spannungsrisssbeständigkeit von Polyethylen- und Polypropylenmischungen IEC 60811-406:2012	EN 60811-4-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-407:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 407: Sonstige Prüfungen — Messung der Masseaufnahme von Polyethylen- und Polypropylenmischungen IEC 60811-407:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-408:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 408: Sonstige Prüfungen — Langzeit(Lebensdauer)-Prüfung für Polyethylen- und Polypropylenmischungen IEC 60811-408:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-409:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 409: Sonstige Prüfungen — Prüfung des Masseverlusts von thermoplastischen Isolierhüllen und Mänteln IEC 60811-409:2012	EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-410:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 410: Sonstige Prüfungen — Prüfverfahren für die Sauerstoffalterung unter Kupfereinfluss für polyolefinisolierte Leiter IEC 60811-410:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-411:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 411: Sonstige Prüfungen — Kälterissbeständigkeit von Füllmassen IEC 60811-411:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-412:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 412: Sonstige Prüfungen — Thermische Alterungsverfahren — Alterung in einer Druckkammer IEC 60811-412:2012	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-501:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 501: Mechanische Prüfungen — Prüfungen zur Bestimmung der mechanischen Eigenschaften von Isolier- und Mantelwerkstoffen IEC 60811-501:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-502:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 502: Mechanische Prüfungen Schrumpfungsprüfung für Isolierhüllen IEC 60811-502:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-503:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 503: Mechanische Prüfungen — Schrumpfungsprüfung für Mäntel IEC 60811-503:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-504:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 504: Mechanische Prüfungen — Biegeprüfungen bei niedriger Temperatur für Isolierhüllen und Mäntel IEC 60811-504:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-505:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 505: Mechanische Prüfungen — Dehnungsprüfungen bei niedriger Temperatur für Isolierhüllen und Mäntel IEC 60811-505:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-506:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 506: Mechanische Prüfungen — Schlagprüfungen bei niedriger Temperatur für Isolierhüllen und Mäntel IEC 60811-506:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-507:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 507: Mechanische Prüfungen — Wärmedehnungsprüfung für vernetzte Werkstoffe IEC 60811-507:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-508:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 508: Mechanische Prüfungen — Wärmedruckprüfungen für Isolierhüllen und Mäntel IEC 60811-508:2012	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-509:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 509: Mechanische Prüfungen — Prüfung der Rissbeständigkeit von Isolierhüllen und Mänteln (Wärmeschock-Prüfung) IEC 60811-509:2012	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-510:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 510: Mechanische Prüfungen — Verfahren speziell für Polyethylen- und Polypropylenmischungen — Wickelprüfung nach thermischer Alterung in Luft IEC 60811-510:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-511:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 511: Mechanische Prüfungen — Messung des Schmelzindex von Polyethylenmischungen IEC 60811-511:2012	EN 60811-4-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-512:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 512: Mechanische Prüfungen — Verfahren speziell für Polyethylen- und Polypropylenmischungen — Zugfestigkeit und Reißdehnung nach Vorbehandlung bei erhöhter Temperatur IEC 60811-512:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-513:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 513: Mechanische Prüfungen — Verfahren speziell für Polyethylen- und Polypropylenmischungen — Wickelprüfung nach Vorbehandlung IEC 60811-513:2012	EN 60811-4-2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-601:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 601: Physikalische Prüfungen — Messung des Tropfpunktes von Füllmassen IEC 60811-601:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-602:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 602: Physikalische Prüfungen — Ölabscheidung von Füllmassen IEC 60811-602:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-603:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 603: Physikalische Prüfungen — Messung der Gesamtsäurezahl von Füllmassen IEC 60811-603:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-604:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 604: Physikalische Prüfungen — Messung des Nichtvorhandenseins von korrosiven Bestandteilen in Füllmassen IEC 60811-604:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-605:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 605: Physikalische Prüfungen — Messung des Ruß- und/oder Füllstoffgehalts in Polyethylenmischungen IEC 60811-605:2012	EN 60811-4-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-606:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 606: Physikalische Prüfungen — Verfahren zur Bestimmung der Dichte IEC 60811-606:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-607:2012 Kabel, isolierte Leitungen und Glasfaserkabel — Prüfverfahren für nichtmetallene Werkstoffe — Teil 607: Physikalische Prüfungen — Prüfung für die Bewertung der Rußverteilung in Polyethylen und in Polypropylen IEC 60811-607:2012	EN 60811-4-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.4.2015)
Cenelec	EN 60825-1:2007 Sicherheit von Lasereinrichtungen — Teil 1: Klassifizierung von Anlagen und Anforderungen IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 + A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	EN 60825-1:2014 Sicherheit von Lasereinrichtungen — Teil 1: Klassifizierung von Anlagen und Anforderungen IEC 60825-1:2014	EN 60825-1:2007 Anmerkung 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 60825-2:2004 Sicherheit von Lasereinrichtungen — Teil 2: Sicherheit von Lichtwellenleiter-Kommunikationssystemen (LWLKS) IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2007)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2010)
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 60825-4:2006 Sicherheit von Lasereinrichtungen — Teil 4: Laserschutzwände IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2009)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.9.2011)
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (3.5.2014)
Cenelec	EN 60825-12:2004 Sicherheit von Lasereinrichtungen — Teil 12: Sicherheit von optischen Freiraumkommunikationssystemen für die Informationsübertragung IEC 60825-12:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60831-1:1996 Selbsteilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Nennspannung bis 1 kV — Teil 1: Allgemeines — Leistungsanforderungen, Prüfung und Bemessung — Sicherheitsanforderungen — Anleitung für Errichtung und Betrieb IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.1997)
	EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2006)
Cenelec	EN 60831-1:2014 Selbsteilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Bemessungsspannung bis 1 000 V — Teil 1: Allgemeines — Leistungsanforderungen, Prüfung und Bemessung — Sicherheitsanforderungen — Anleitung für Errichtung und Betrieb IEC 60831-1:2014	EN 60831-1:1996 + A1:2003 Anmerkung 2.1	18.3.2017
	EN 60831-1:2014/AC:2014		
Cenelec	EN 60831-2:1996 Selbsteilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Nennspannung bis 1 kV — Teil 2: Alterungsprüfung, Selbstheilungsprüfung und Zerstörungsprüfung IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.1996)
Cenelec	EN 60831-2:2014 Selbsteilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Bemessungsspannung bis 1 000 V — Teil 2: Alterungsprüfung, Selbstheilungsprüfung und Zerstörungsprüfung IEC 60831-2:2014	EN 60831-2:1996 Anmerkung 2.1	19.3.2017
Cenelec	EN 60838-1:2004 Sonderfassungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 60838-1:2004	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2007)
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (18.4.2014)
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Sonderfassungen — Teil 2: Besondere Anforderungen — Hauptabschnitt 1: Lampenfassungen S14 IEC 60838-2-1:1994		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.8.2005)
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 2-1:1994/A2:2004	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2007)
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Sonderfassungen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen — Verbinder für LED-Module IEC 60838-2-2:2006		
	EN 60838-2-2:2006/A1:2012 IEC 60838-2-2:2006/A1:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2015)
Cenelec	EN 60898-1:2003 Elektrisches Installationsmaterial — Leitungsschutzschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke — Teil 1: Leitungsschutzschalter für Wechselstrom (AC) IEC 60898-1:2002 (modifiziert)	EN 60898:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000 + A1:1991 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/AC:2004		
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A11:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2010)
	EN 60898-1:2003/A13:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.5.2015)
Cenelec	EN 60898-2:2006 Elektrisches Installationsmaterial — Leitungsschutzschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke — Teil 2: Leitungsschutzschalter für Wechsel- und Gleichstrom (AC und DC) IEC 60898-2:2000 (modifiziert) + A1:2003 (modifiziert)	EN 60898-2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2010)
Cenelec	EN 60931-1:1996 Nichtselbstheilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Nennspannung bis 1 kV — Teil 1: Allgemeines — Leistungsanforderungen, Prüfung und Bemessung — Sicherheitsanforderungen — Anleitung für Errichtung und Betrieb IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.1997)
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60931-2:1996 Nichtselbstheilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Nennspannung bis 1 kV — Teil 2: Alterungs- und Zerstörungsprüfung IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.1996)
Cenelec	EN 60931-3:1996 Nichtselbstheilende Leistungs-Parallelkondensatoren für Wechselstromanlagen mit einer Nennspannung bis 1 kV — Teil 3: Eingebaute Sicherungen IEC 60931-3:1996		
Cenelec	EN 60934:2001 Geräteschutzschalter (GS) IEC 60934:2000	EN 60934:1994 + A11:1998 + A1:1994 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2003)
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2010)
	EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000/A2:2013	Anmerkung 3	22.2.2016
Cenelec	EN 60947-1:2007 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 1: Allgemeine Festlegungen IEC 60947-1:2007	EN 60947-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2010)
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.1.2014)
	EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	Anmerkung 3	14.10.2017
Cenelec	EN 60947-2:2006 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 2: Leistungsschalter IEC 60947-2:2006	EN 60947-2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2012)
	EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	Anmerkung 3	7.3.2016
Cenelec	EN 60947-3:2009 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 3: Lastschalter, Trennschalter, Lasttrennschalter und Schalter-Sicherungs-Einheiten IEC 60947-3:2008	EN 60947-3:1999 + A1:2001 + A2:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2012)
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (21.3.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 4-1: Schütze und Motorstarter — Elektromechanische Schütze und Motorstarter IEC 60947-4-1:2009	EN 60947-4-1:2001 + A1:2002 + A2:2005	Datum abgelaufen (1.4.2013)
	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	Anmerkung 3	24.8.2015
Cenelec	EN 60947-4-2:2012 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 4-2: Schütze und Motorstarter — Halbleiter-Motor-Steuergeräte und -Starter für Wechselspannungen IEC 60947-4-2:2011	EN 60947-4-2:2000 + A1:2002 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.6.2014)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 4-3: Schütze und Motorstarter — Halbleiter-Steuergeräte und -Schütze für nichtmotorische Lasten für Wechselspannung IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2002)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2009)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (18.4.2014)
Cenelec	EN 60947-4-3:2014 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 4-3: Schütze und Motorstarter — Halbleiter-Steuergeräte und -Schütze für nichtmotorische Lasten für Wechselspannung IEC 60947-4-3:2014	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Anmerkung 2.1	11.6.2017
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltele- mente — Elektromechanische Steuergeräte IEC 60947-5-1:2003	EN 60947-5-1:1997 + A12:1999 + A1:1999 + A2:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2007)
Cenelec	EN 60947-5-1:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 60947-5-1:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2012)
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltele- mente — Näherungsschalter IEC 60947-5-2:2007	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004	Datum abgelaufen (1.11.2010)
Cenelec	EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	Anmerkung 3	1.11.2015

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-3: Steuergeräte und Schaltelemente — Anforderungen für Näherungsschalter mit definiertem Verhalten unter Fehlerbedingungen (PDF) IEC 60947-5-3:1999		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2008)
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-4: Steuergeräte und Schaltelemente — Verfahren zur Abschätzung der Leistungsfähigkeit von Schwachstromkontakten — Besondere Prüfungen IEC 60947-5-4:2002	EN 60947-5-4:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2006)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente — Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrastfunktion IEC 60947-5-5:1997		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2008)
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	Anmerkung 3	3.12.2015
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-7: Steuergeräte und Schaltelemente — Anforderungen an Näherungssensoren mit Analogausgang IEC 60947-5-7:2003	EN 50319:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2006)
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-8: Steuergeräte und Schaltelemente — Drei-Stellungs-Zustimmungsschalter IEC 60947-5-8:2006		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 5-9: Steuergeräte und Schaltelemente — Durchflussmengenschalter IEC 60947-5-9:2006		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 6-1: Multifunktionsschaltgeräte — Netzumschalter IEC 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991 + A11:1997 + A1:1994 + A2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
	EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013	Anmerkung 3	17.1.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 6-2: Mehrfunktions-Schaltgeräte — Steuer- und Schutz-Schaltgeräte (CPS) IEC 60947-6-2:2002	EN 60947-6-2:1993 + A11:1997 + A1:1997 + A2:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2005)
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 7-1: Hilfseinrichtungen — Reihenklammern für Kupferleiter IEC 60947-7-1:2009	EN 60947-7-1:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2012)
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 7-2: Hilfseinrichtungen — Schutzleiter-Reihenklammern für Kupferleiter IEC 60947-7-2:2009	EN 60947-7-2:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2012)
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 7-3: Hilfseinrichtungen — Sicherheitsanforderungen für Sicherungs-Reihenklammern IEC 60947-7-3:2009	EN 60947-7-3:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2012)
Cenelec	EN 60947-8:2003 Niederspannungsschaltgeräte — Teil 8: Auslösegeräte für den eingebauten thermischen Schutz (PTC) von rotierenden elektrischen Maschinen IEC 60947-8:2003		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2009)
	EN 60947-8:2003/A2:2012 IEC 60947-8:2003/A2:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (22.6.2014)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Einrichtungen der Informationstechnik — Sicherheit — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60950-1:2005 (modifiziert)	EN 60950-1:2001 + A11:2004	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A12:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (24.1.2013)
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2013)
	EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/A2:2013 (modifiziert)	Anmerkung 3	2.7.2016
	EN 60950-1:2006/AC:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60950-21:2003 Einrichtungen der Informationstechnik — Sicherheit — Teil 21: Fernspeisung IEC 60950-21:2002		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Einrichtungen der Informationstechnik — Sicherheit — Teil 22: Einrichtungen für den Außenbereich IEC 60950-22:2005 (modifiziert)		
	EN 60950-22:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60950-23:2006 Einrichtungen der Informationstechnik — Sicherheit — Teil 23: Große Einrichtungen zur Datenspeicherung IEC 60950-23:2005		
	EN 60950-23:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60968:1990 Lampen mit eingebautem Vorschaltgerät für Allgemeinbeleuchtung — Sicherheitsanforderungen IEC 60968:1988 (modifiziert)		
	EN 60968:1990/A1:1993 IEC 60968:1988/A1:1991	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.1993)
	EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988/A2:1999	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2002)
Cenelec	EN 60968:2013 Lampen mit eingebautem Vorschaltgerät für Allgemeinbeleuchtung — Sicherheitsanforderungen IEC 60968:2012	EN 60968:1990 + A1:1993 + A2:1999	31.10.2015
	EN 60968:2013/A11:2014	Anmerkung 3	9.12.2016
Cenelec	EN 60968:2015 Leuchtstofflampen mit eingebautem Vorschaltgerät für Allgemein- beleuchtung — Sicherheitsanforderungen IEC 60968:2015 (modifiziert) IEC 60968:2015/COR1:2015 (modifiziert)	EN 60968:2013 + A11:2014 Anmerkung 2.1	30.3.2018
Cenelec	EN 60974-1:2005 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 1: Schweißstromquellen IEC 60974-1:2005	EN 60974-1:1998 + A1:2000 + A2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2008)
Cenelec	EN 60974-1:2012 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 1: Schweißstromquellen IEC 60974-1:2012	EN 60974-1:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (17.7.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60974-2:2008 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 2: Flüssigkeitskühlsysteme IEC 60974-2:2007	EN 60974-2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-2:2013 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 2: Flüssigkeitskühlsysteme IEC 60974-2:2013	EN 60974-2:2008 Anmerkung 2.1	28.2.2016
Cenelec	EN 60974-3:2007 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 3: Lichtbogenzünd- und -stabilisierungseinrichtungen IEC 60974-3:2007	EN 60974-3:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 60974-3:2014 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 3: Lichtbogenzünd- und -stabilisierungseinrichtungen IEC 60974-3:2013	EN 60974-3:2007 Anmerkung 2.1	31.12.2016
Cenelec	EN 60974-5:2008 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 5: Drahtvorschubgeräte IEC 60974-5:2007	EN 60974-5:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-5:2013 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 5: Drahtvorschubgeräte IEC 60974-5:2013	EN 60974-5:2008 Anmerkung 2.1	27.6.2016
Cenelec	EN 60974-6:2011 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 6: Schweißstromquellen mit begrenzter Einschaltdauer IEC 60974-6:2010	EN 60974-6:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.1.2014)
Cenelec	EN 60974-7:2005 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 7: Brenner IEC 60974-7:2005	EN 60974-7:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2008)
Cenelec	EN 60974-7:2013 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 7: Brenner IEC 60974-7:2013	EN 60974-7:2005 Anmerkung 2.1	28.2.2016
Cenelec	EN 60974-8:2009 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 8: Gaskonsolen für Schweiß- und Plasmaschneidsysteme IEC 60974-8:2009	EN 60974-8:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 60974-11:2010 Lichtbogenschweißeinrichtungen — Teil 11: Elektrodenhalter IEC 60974-11:2010	EN 60974-11:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60974-12:2011 Lichtbogenschweißleinrichtungen — Teil 12: Steckverbindungen für Schweißleitungen IEC 60974-12:2011	EN 60974-12:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.6.2014)
Cenelec	EN 60974-13:2011 Lichtbogenschweißleinrichtungen — Teil 13: Schweißstromrückleitungsklemmen IEC 60974-13:2011		
Cenelec	EN 60998-1:2004 Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 60998-1:2002 (modifiziert)	EN 60998-1:1993 + A1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 2-1: Besondere Anforderungen für Verbindungsmaterial als selbständige Betriebsmittel mit Schraubklemmen IEC 60998-2-1:2002 (modifiziert)	EN 60998-2-1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 2-2: Besondere Anforderungen für Verbindungsmaterial als selbständige Betriebsmittel mit schraubenlosen Klemmstellen IEC 60998-2-2:2002 (modifiziert)	EN 60998-2-2:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 2-3: Besondere Anforderungen für Verbindungsmaterial als selbständige Betriebsmittel mit Schneidklemmstellen IEC 60998-2-3:2002 (modifiziert)	EN 60998-2-3:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Verbindungsmaterial für Niederspannungs-Stromkreise für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 2-4: Besondere Anforderungen an Drehklemmen IEC 60998-2-4:2004 (modifiziert)	EN 60998-2-4:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2008)
Cenelec	EN 60999-1:2000 Verbindungsmaterial — Elektrische Kupferleiter — Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmstellen und schraubenlose Klemmstellen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und besondere Anforderungen für Klemmstellen für Leiter von 0,2 mm ² bis einschließlich 35 mm ² IEC 60999-1:1999	EN 60999-1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.1.2003)
Cenelec	EN 60999-2:2003 Verbindungsmaterial — Elektrische Kupferleiter — Sicherheitsanforderungen für Schraubklemmstellen und schraubenlose Klemmstellen — Teil 2: Besondere Anforderungen für Klemmstellen für Leiter über 35 mm ² bis einschließlich 300 mm ² IEC 60999-2:2003		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61008-1:2004 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz (RCCBs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61008-1:1996 (modifiziert) + A1:2002 (modifiziert)	EN 61008-1:1994 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 + A2:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A11:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A12:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2011)
Cenelec	EN 61008-1:2012 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz (RCCBs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61008-1:2010 (modifiziert)	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009	18.6.2017
	EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 (modifiziert)	Anmerkung 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 (modifiziert)	Anmerkung 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 2-1: Anwendung der allgemeinen Anforderungen auf netzspannungs-unabhängige RCCB IEC 61008-2-1:1990		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2001)
Cenelec	EN 61009-1:2004 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit eingebautem Überstromschutz (RCBOs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61009-1:1996 (modifiziert) + A1:2002 (modifiziert)	EN 61009-1:1994 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 + A1:1995 + A2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
	EN 61009-1:2004/A11:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61009-1:2004/A12:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/A13:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2011)
Cenelec	EN 61009-1:2012 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit eingebautem Überstromschutz (RCBOs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61009-1:2010 (modifiziert)	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009	18.6.2017
	EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 (modifiziert)	Anmerkung 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (modifiziert)	Anmerkung 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromauslöser (RCBO's) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen — Teil 2-1: Anwendbarkeit der Festlegungen für die Funktion des RCBO's unabhängig von der Netzspannung IEC 61009-2-1:1991		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2001)
Cenelec	EN 61010-1:2010 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61 IEC 61010-1:2010	EN 61010-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 61010-2-010:2003 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel und Laborgeräte — Teil 2-010: Besondere Anforderungen an Laborgeräte für das Erhitzen von Stoffen IEC 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-010:2014 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-010: Besondere Anforderungen an Laborgeräte für das Erhitzen von Stoffen IEC 61010-2-010:2014	EN 61010-2-010:2003 Anmerkung 2.1	30.10.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-020: Besondere Anforderungen an Laborzentrifugen IEC 61010-2-020:2006	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2009)
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-030: Besondere Bestimmungen für Prüf- und Messstromkreise IEC 61010- IEC 61010-2-030:2010		
Cenelec	EN 61010-2-032:2002 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-032: Besondere Anforderungen für handgehaltene und handbediente Stromsonden für elektrische Messungen IEC 61010-2-032:2002	EN 61010-2-032:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2005)
Cenelec	EN 61010-2-032:2012 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-032: Besondere Anforderungen für handgehaltene und handbediente Stromsonden für elektrische Prüfungen und Messungen IEC 61010-2-032:2012	EN 61010-2-032:2002 Anmerkung 2.1	31.10.2015
Cenelec	EN 61010-2-033:2012 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-033: Besondere Anforderungen an handgehaltene Multimeter und andere handgehaltene Messgeräte für den Haushalt und professionellen Gebrauch, geeignet zur Messung von Netzspannungen IEC 61010-2-033:2012		
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-040: Besondere Anforderungen an Sterilisatoren und Reinigungs-Desinfektionsgeräte für die Behandlung medizinischen Materials IEC 61010-2-040:2005	EN 61010-2-045:2000 EN 61010-2-041:1996 EN 61010-2-043:1997 EN 61010-2-042:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2008)
Cenelec	EN 61010-2-051:2003 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-051: Besondere Anforderungen an Laborgeräte zum Mischen und Rühren IEC 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-051:2015 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-051: Besondere Anforderungen an Laborgeräte zum Mischen und Rühren IEC 61010-2-051:2015	EN 61010-2-051:2003 Anmerkung 2.1	14.4.2018

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-061: Besondere Anforderungen an Labor-Atom-spektrometer mit thermischer Atomisierung und Ionisation IEC 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-061:2015 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-061: Besondere Anforderungen an Labor-Atom-spektrometer mit thermischer Atomisierung und Ionisation IEC 61010-2-061:2015	EN 61010-2-061:2003 Anmerkung 2.1	14.4.2018
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-081: Besondere Anforderungen an automatische und semiautomatische Laborgeräte für Analysen und andere Zwecke IEC 61010-2-081:2001		
	EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-081:2015 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-081: Besondere Anforderungen an automatische und semiautomatische Laborgeräte für Analysen und andere Zwecke IEC 61010-2-081:2015	EN 61010-2-081:2002 + A1:2003 Anmerkung 2.1	27.2.2018
Cenelec	EN 61010-2-091:2012 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-091: Besondere Anforderungen für Röntgen-geräteschränke IEC 61010-2-091:2012		
	EN 61010-2-091:2012/AC:2013		
Cenelec	EN 61010-2-201:2013 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 2-201: Besondere Anforderungen für Steuer- und Regelgeräte IEC 61010-2-201:2013		
	EN 61010-2-201:2013/AC:2013		
Cenelec	EN 61010-031:2002 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte — Teil 031: Sicherheitsbestimmungen für handgehaltenes Messzubehör zum Messen und Prüfen IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)
Cenelec	EN 61028:1993 Elektrische Meßgeräte — X-Y-Schreiber IEC 61028:1991		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1998)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Messung der Rauchdichte von Kabeln und isolierten Leitungen beim Brennen unter definierten Bedingungen — Teil 1: Prüfeinrichtung IEC 61034-1:2005	EN 50268-1:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2008)
	EN 61034-1:2005/A1:2014 IEC 61034-1:2005/A1:2013	Anmerkung 3	26.7.2016
Cenelec	EN 61034-2:2005 Messung der Rauchdichte von Kabeln und isolierten Leitungen beim Brennen unter definierten Bedingungen — Teil 2: Prüfverfahren und Anforderungen IEC 61034-2:2005	EN 50268-2:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2008)
	EN 61034-2:2005/A1:2013 IEC 61034-2:2005/A1:2013	Anmerkung 3	25.6.2016
Cenelec	EN 61048:2006 Geräte für Lampen — Kondensatoren für Leuchtstofflampen- und andere Entladungslampenkreise — Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen IEC 61048:2006	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2009)
Cenelec	EN 61050:1992 Transformatoren mit einer Leerspannung über 1 kV für Leuchtrohren (allgemein Neontransformatoren genannt) — Allgemeine und Sicherheits-Anforderungen IEC 61050:1991 (modifiziert)		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1996)
Cenelec	EN 61058-1:2002 Geräteschalter — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61058-1:2000 (modifiziert) + A1:2001	EN 61058-1:1992 + A1:1993 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2009)
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Geräteschalter — Teil 2-1: Besondere Anforderungen an Schnurschalter IEC 61058-2-1:2010	EN 61058-2-1:1993 + A11:2002 + A1:1996	Datum abgelaufen (1.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Geräteschalter — Teil 2-4: Besondere Anforderungen an unabhängig montierte Schalter IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003		
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Geräteschalter — Teil 2-5: Besondere Anforderungen an Wahlschalter IEC 61058-2-5:2010	EN 61058-2-5:1994 + A11:2002	Datum abgelaufen (3.1.2014)
Cenelec	EN 61071:2007 Kondensatoren der Leistungselektronik IEC 61071:2007	EN 61071-2:1996 EN 61071-1:1996	Datum abgelaufen (1.4.2010)
Cenelec	EN 61095:2009 Elektromechanische Schütze für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke IEC 61095:2009	EN 61095:1993 + A11:1996 + A1:2000	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 61131-2:2007 Speicherprogrammierbare Steuerungen — Teil 2: Betriebsmittelanforderungen und Prüfungen IEC 61131-2:2007	EN 61131-2:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2010)
Cenelec	EN 61138:2007 Leitungen für ortsveränderliche Erdungs- und Kurzschluß-Einrichtungen IEC 61138:2007 (modifiziert)	EN 61138:1997 + A11:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2009)
Cenelec	EN 61140:2002 Schutz gegen elektrischen Schlag — Gemeinsame Anforderungen für Anlagen und Betriebsmittel IEC 61140:2001		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2009)
Cenelec	EN 61143-1:1994 Elektrische Meßgeräte — X-t-Schreiber — Teil 1: Definitionen und Anforderungen IEC 61143-1:1992		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.1998)
Cenelec	EN 61143-2:1994 Elektrische Meßgeräte — X-t-Schreiber — Teil 2: Empfohlene zusätzliche Prüfverfahren IEC 61143-2:1992		
Cenelec	EN 61184:2008 Bajonett-Lampenfassungen IEC 61184:2008	EN 61184:1997 + A1:2001 + A2:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2011)
	EN 61184:2008/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (25.5.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61187:1994 Elektrische und elektronische Meßgeräte — Mitzuliefernde Unterlagen IEC 61187:1993 (modifiziert)		
	EN 61187:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 61195:1999 Zweiseitig gesockelte Leuchtstofflampen — Sicherheitsanforderungen IEC 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2002)
	EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999/A1:2012	Anmerkung 3	16.11.2015
	EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	Anmerkung 3	24.10.2017
Cenelec	EN 61199:2011 Einseitig gesockelte Leuchtstofflampen — Sicherheitsanforderungen IEC 61199:2011	EN 61199:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (15.8.2014)
	EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011/A1:2012	Anmerkung 3	1.11.2015
	EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	Anmerkung 3	3.9.2017
Cenelec	EN 61204:1995 Stromversorgungsgeräte für Niederspannung mit Gleichstromausgang — Eigenschaften IEC 61204:1993 (modifiziert)		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Stromversorgungsgeräte für Niederspannung mit Gleichstromausgang — Teil 7: Sicherheitsanforderungen IEC 61204-7:2006		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.6.2012)
Cenelec	EN 61210:2010 Verbindungsmaterial — Flachsteckverbindungen für elektrische Kupferleiter — Sicherheitsanforderungen IEC 61210:2010 (modifiziert)	EN 61210:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.11.2013)
Cenelec	EN 61230:2008 Arbeiten unter Spannung — Ortsveränderliche Geräte zum Erden oder Erden und Kurzschließen IEC 61230:2008	EN 61230:1995 + A11:1999	Datum abgelaufen (1.10.2011)
Cenelec	EN 61242:1997 Elektrisches Installationsmaterial — Leitungsroller für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke IEC 61242:1995 (modifiziert)		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2011)

EN 61242:1997 deckt die Schutzziele der Richtlinie 2006/95/EG nur ab, wenn in Verbindung damit die Kommissionsmeinung 2003/C 297/06 berücksichtigt wird.

Cenelec	EN 61243-3:2010 Arbeiten unter Spannung — Spannungsprüfer — Teil 3: Zweipoliger Spannungsprüfer für Niederspannungsnetze IEC 61243-3:2009	EN 61243-3:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2013)
Cenelec	EN 61243-3:2014 Arbeiten unter Spannung — Spannungsprüfer — Teil 3: Zweipoliger Spannungsprüfer für Niederspannungsnetze IEC 61243-3:2014	EN 61243-3:2010 Anmerkung 2.1	13.11.2017
	EN 61243-3:2014/AC:2015		
	EN 61243-3:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 61270-1:1996 Kondensatoren für Mikrowellenkochgeräte — Teil 1: Allgemeines IEC 61270-1:1996		
Cenelec	EN 61293:1994 Kennzeichnung elektrischer Betriebsmittel mit Bemessungsdaten für die Stromversorgung — Anforderungen für die Sicherheit IEC 61293:1994		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Sicherheit von Maschinen — Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen — Teil 1: Anforderungen an sichtbare, hörbare und tastbare Signale IEC 61310-1:2007	EN 61310-1:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Sicherheiten von Maschinen — Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen — Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung IEC 61310-2:2007	EN 61310-2:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-3:2008 Sicherheit von Maschinen — Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen — Teil 3: Anforderungen an die Anordnung und den Betrieb von Bedienteilen (Stellteilen) IEC 61310-3:2007	EN 61310-3:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 61316:1999 Leitungsroller für industrielle Anwendung IEC 61316:1999		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61347-1:2008 Geräte für Lampen — Teil 1: Allgemeine und Sicherheitsanforderungen IEC 61347-1:2007 (modifiziert)	EN 61347-1:2001 + A1:2008	Datum abgelaufen (1.5.2011)
	EN 61347-1:2008/A1:2011 IEC 61347-1:2007/A1:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2014)
	EN 61347-1:2008/A2:2013 IEC 61347-1:2007/A2:2012	Anmerkung 3	1.1.2016
Cenelec	EN 61347-1:2015 Geräte für Lampen — Teil 1: Allgemeine und Sicherheitsanforderungen IEC 61347-1:2015	EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013 Anmerkung 2.1	26.3.2018
Cenelec	EN 61347-2-2:2012 Geräte für Lampen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen an gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Konverter für Glühlampen IEC 61347-2-2:2011	EN 61347-2-2:2001 + A1:2006 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (11.1.2015)
Cenelec	EN 61347-2-3:2011 Geräte für Lampen — Teil 2-3: Besondere Anforderungen an wechsel- und/oder gleichstromversorgte elektronische Betriebsgeräte für Leuchtstofflampen IEC 6134 IEC 61347-2-3:2011	EN 61347-2-4:2001 EN 61347-2-3:2001 + A1:2004 + A2:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.6.2014)
	EN 61347-2-3:2011/AC:2011		
Cenelec	EN 61347-2-7:2012 Geräte für Lampen — Teil 2-7: Besondere Anforderungen an batterieversorgte elektronische Betriebsgeräte für die Notbeleuchtung (mit Einzelbatterie) IEC 61347-2-7:2011	EN 61347-2-7:2006 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (11.1.2015)
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Geräte für Lampen — Teil 2-8: Besondere Anforderungen an Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 + A11:2000 + A1:1993 + A2:1996 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 2-8:2000/A1:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.2.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61347-2-9:2001 Geräte für Lampen — Teil 2-9: Besondere Anforderungen an Vorschaltgeräte für Entladungslampen (ausgenommen Leuchtstofflampen) IEC 61347-2-9:2000	EN 60922:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2006)
	EN 61347-2-9:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-9:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2009)
	EN 61347-2-9:2001/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2010)
Cenelec	EN 61347-2-9:2013 Geräte für Lampen — Teil 2-9: Besondere Anforderungen an elektromagnetische Betriebsgeräte für Entladungslampen (ausgenommen Leuchtstofflampen) IEC 61347-2-9:2012	EN 61347-2-9:2001 + A1:2003 + A2:2006	4.12.2015
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Geräte für Lampen — Teil 2-10: Besondere Anforderungen an elektronische Wechselrichter und Konverter für Hochfrequenzbetrieb von röhrenförmigen Kaltstart-Entladungslampen (Neonröhren) IEC 61347-2-10:2000		
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2011)
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Geräte für Lampen — Teil 2-11: Besondere Anforderungen an elektronische Module für Leuchten IEC 61347-2-11:2001		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-12:2005 Geräte für Lampen — Teil 2-12: Besondere Anforderungen an gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Vorschaltgeräte für Entladungslampen (ausgenommen Leuchtstofflampen) IEC 61347-2-12:2005		
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.11.2013)
Cenelec	EN 61347-2-13:2006 Geräte für Lampen — Teil 2-13: Besondere Anforderungen an gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Betriebsgeräte für LED-Module IEC 61347-2-13:2006		
	EN 61347-2-13:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2014 Geräte für Lampen — Teil 2-13: Besondere Anforderungen an gleich- oder wechselstromversorgte elektronische Betriebsgeräte für LED-Module IEC 61347-2-13:2014	EN 61347-2-13:2006 Anmerkung 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 61386-1:2008 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61386-1:2008	EN 61386-1:2004 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2011)
Cenelec	EN 61386-21:2004 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 21: Besondere Anforderungen für starre Elektroinstallationsrohrsysteme IEC 61386-21:2002	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2008)
	EN 61386-21:2004/AC:2004		
	EN 61386-21:2004/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2013)
Cenelec	EN 61386-22:2004 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 22: Besondere Anforderungen für biegsame Elektroinstallationsrohrsysteme IEC 61386-22:2002	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2008)
	EN 61386-22:2004/AC:2004		
	EN 61386-22:2004/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2013)
Cenelec	EN 61386-23:2004 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 23: Besondere Anforderungen für flexible Elektroinstallationsrohrsysteme IEC 61386-23:2002	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (30.6.2008)
	EN 61386-23:2004/AC:2004		
	EN 61386-23:2004/A11:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61386-24:2010 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 24: Besondere Anforderungen für erdverlegte Elektroinstallationsrohrsysteme IEC 61386-24:2004	EN 50086-2-4:1994 + A1:2001	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 61386-25:2011 Elektroinstallationsrohrsysteme für elektrische Energie und für Informationen — Teil 25: Besondere Anforderungen für Rohralter IEC 61386-25:2011		
Cenelec	EN 61439-1:2011 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 1: Allgemeine Festlegungen IEC 61439-1:2011	EN 61439-1:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.9.2014)
Cenelec	EN 61439-2:2011 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 2: Energie-Schaltgerätekombinationen IEC 61439-2:2011	EN 61439-2:2009 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.9.2014)
Cenelec	EN 61439-3:2012 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 3: Installationsverteiler für die Bedienung durch Laien (DBO) IEC 61439-3:2012	EN 60439-3:1991 + A1:1994 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.3.2015)
Cenelec	EN 61439-4:2013 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 4: Besondere Anforderungen für Baustromverteiler (BV) IEC 61439-4:2012	EN 60439-4:2004 Anmerkung 2.1	20.12.2015
Cenelec	EN 61439-5:2011 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilungsnetzen IEC 61439-5:2010	EN 60439-5:2006 Anmerkung 2.1	3.1.2016
Cenelec	EN 61439-5:2015 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilungsnetzen IEC 61439-5:2014	EN 61439-5:2011 Anmerkung 2.1	29.9.2017
	EN 61439-5:2015/AC:2015		
Cenelec	EN 61439-6:2012 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — Teil 6: Schienenverteilersysteme (busways) IEC 61439-6:2012	EN 60439-2:2000 + A1:2005 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (27.6.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61534-1:2011 Stromschienensysteme — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61 IEC 61534-1:2011	EN 61534-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.6.2014)
	EN 61534-1:2011/A1:2014 IEC 61534-1:2011/A1:2014	Anmerkung 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61534-21:2006 Stromschienensysteme — Teil 21: Besondere Anforderungen für Stromschienensysteme für Wand und Decke IEC 61534-21:2006		
Cenelec	EN 61534-21:2014 Stromschienensysteme — Teil 21: Besondere Anforderungen für Stromschienensysteme für Wand und Decke IEC 61534-21:2014	EN 61534-21:2006 Anmerkung 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61534-22:2009 Stromschienensysteme — Teil 22: Besondere Anforderungen für Stromschienensysteme für Fußbodeninstallationen IEC 61534-22:2009		
Cenelec	EN 61534-22:2014 Stromschienensysteme — Teil 22: Besondere Anforderungen für Stromschienensysteme für Fußbodeninstallationen IEC 61534-22:2014	EN 61534-22:2009 Anmerkung 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61535:2009 Installationssteckverbinder für dauernde Verbindung in festen In- stallation IEC 61535:2009 (modifiziert)		
	EN 61535:2009/A1:2013 IEC 61535:2009/A1:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (20.6.2015)
Cenelec	EN 61537:2007 Führungssysteme für Kabel und Leitungen — Kabelträgersysteme für elektrische Installationen IEC 61537:2006	EN 61537:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2009)
Cenelec	EN 61549:2003 Sonderlampen IEC 61549:2003	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.6.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.4.2008)
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.5.2013)
	EN 61549:2003/A3:2012 IEC 61549:2003/A3:2012	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (9.8.2015)
Cenelec	EN 61557-1:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61557-1:2007	EN 61557-1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-2:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 2: Isolationswiderstand IEC 61557-2:2007	EN 61557-2:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-3:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 3: Schleifenwiderstand IEC 61557-3:2007	EN 61557-3:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-4:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 4: Widerstand von Erdungsleitern, Schutzleitern und Potentialausgleichsleitern IEC 61557-4:2007	EN 61557-4:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 5: Erdungswiderstand IEC 61557-5:2007	EN 61557-5:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-6:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 6: Wirksamkeit von Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD) in TT-, TN- und IT-Systemen IEC 61557-6:2007	EN 61557-6:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2010)
Cenelec	EN 61557-7:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 7: Drehfeld IEC 61557-7:2007	EN 61557-7:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61557-8:2007 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 8: Isolationsüberwachungsgeräte für IT-Systeme IEC 61 IEC 61557-8:2007	EN 61557-8:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.5.2010)
Cenelec	EN 61557-8:2015 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 8: Isolationsüberwachungsgeräte für IT-Systeme IEC 61557-8:2014	EN 61557-8:2007 Anmerkung 2.1	15.1.2018
Cenelec	EN 61557-9:2009 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 9: Einrichtungen zur Isolationsfehlersuche in IT-Systemen IEC 61557-9:2009	EN 61557-9:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2012)
Cenelec	EN 61557-9:2015 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 9: Einrichtungen zur Isolationsfehlersuche in IT-Systemen IEC 61557-9:2014	EN 61557-9:2009 Anmerkung 2.1	15.1.2018
Cenelec	EN 61557-10:2001 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 10: Kombinierte Messgeräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen IEC 61557-10:2000		
Cenelec	EN 61557-10:2013 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 10: Kombinierte Messgeräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen IEC 61557-10:2013	EN 61557-10:2001 Anmerkung 2.1	3.6.2016
Cenelec	EN 61557-11:2009 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 11: Wirksamkeit von Differenzstrom-Überwachungsgeräten (RCMs) Typ A und Typ B in TT-, TN- und IT-Systemen IEC 61557-11:2009		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61557-12:2008 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 12: Kombinierte Geräte zur Messung und Überwachung des Betriebsverhaltens IEC 61557-12:2007		
Cenelec	EN 61557-13:2011 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 13: Handgehaltene und handbediente Strommesszangen und Stromsonden zur Messung von Ableitströmen in elektrischen Anlagen IEC 61557-13:2011		
Cenelec	EN 61557-14:2013 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 14: Geräte zum Prüfen der Sicherheit der elektrischen Ausrüstung von Maschinen IEC 61557-14:2013		
Cenelec	EN 61557-15:2014 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 15: Anforderungen zur Funktionalen Sicherheit von Isolationsüberwachungsgeräten in IT-Systemen und von Einrichtungen zur Isolationsfehlersuche in IT-Systemen IEC 61557-15:2014		
Cenelec	EN 61557-16:2015 Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis AC 1 000 V und DC 1 500 V — Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen — Teil 16: Geräte zur Prüfung der Wirksamkeit der Schutzmaßnahmen von elektrischen Geräten und/oder medizinisch elektrischen Geräten IEC 61557-16:2014		
Cenelec	EN 61558-1:1997 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten und dergleichen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 61558-1:1997 (modifiziert)	EN 60742:1995 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/AC:2003		
	EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.1.2001)
	EN 61558-1:1997/A11:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.12.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-1:2005 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen IEC 61558-1:2005	EN 61558-1:1997 + A11:2003 + A1:1998	Datum abgelaufen (1.12.2005)
	EN 61558-1:2005/AC:2006		
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen — Teil 2-1: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Netztransformatoren und Netzgeräten, die Netztransformatoren enthalten, für allgemeine Anwendungen IEC 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen — Teil 2-2: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Steuertransformatoren und Netzgeräten, die Steuertransformatoren enthalten IEC 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-3: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Zündtransformatoren für Gas- und Ölbrenner IEC 61558-2-3:2010	EN 61558-2-3:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2013)
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V — Teil 2-4: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Trenntransformatoren und Netzgeräte die Trenntransformatoren enthalten IEC 61558-2-4:2009	EN 61558-2-4:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-5: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Transformatoren für Rasierer, Netzgeräte für Rasierer und Rasiersteckdosen-Einheiten IEC 61558-2-5:2010	EN 61558-2-5:1998 + A11:2004	Datum abgelaufen (1.7.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V — Teil 2-6: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Sicherheitstransformatoren und Netzgeräte, die Sicherheitstransformatoren enthalten IEC 61558-2-6:2009	EN 61558-2-6:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2012)
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen — Teil 2-7: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Transformatoren und Netzgeräte für Spielzeuge IEC 61558-2-7:2007 (modifiziert)	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002	Datum abgelaufen (1.9.2010)
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-8: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Transformatoren und Netzgeräten für Klingeln und Läutewerke IEC 61558-2-8:2010	EN 61558-2-8:1998 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2013)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-9: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Transformatoren und Netzgeräten für Handleuchten der Schutzklasse III für Wolframdrahtlampen IEC 61558-2-9:2010	EN 61558-2-9:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.1.2014)
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-12: Besondere Anforderungen und Prüfungen für magnetische Spannungskonstanthalter und Netzgeräte, die Spannungskonstanthalter enthalten IEC 61558-2-12:2011	EN 61558-2-12:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (3.3.2014)
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V — Teil 2-13: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Spartransformatoren und Netzgeräte die Spartransformatoren enthalten IEC 61558-2-13:2009	EN 61558-2-13:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.3.2012)
Cenelec	EN 61558-2-14:2013 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und deren Kombinationen — Teil 2-14: Besondere Anforderungen und Prüfungen für Stelltransformatoren und Netzgeräte, die Stelltransformatoren enthalten IEC 61558-2-14:2012		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-15:2012 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechenden Kombinationen — Teil 2-15: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Trenntransformatoren zur Versorgung medizinischer Räume IEC 61558-2-15:2011	EN 61558-2-15:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (27.12.2014)
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V — Teil 2-16: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Schaltnetzteilen (SMPS) und Transformatoren für Schaltnetzteile IEC 61558-2-16:2009	EN 61558-2-17:1997 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2012)
	EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	Anmerkung 3	16.9.2016
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechende Kombinationen — Teil 2-20: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Kleindrosseln IEC 61558-2-20:2010	EN 61558-2-20:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (2.1.2014)
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und entsprechenden Kombinationen — Teil 2-23: Besondere Anforderungen und Prüfungen für Transformatoren und Netzgeräte für Baustellen IEC 61558-2-23:2010	EN 61558-2-23:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2013)
Cenelec	EN 61558-2-26:2013 Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und deren Kombinationen — Teil 2-26: Besondere Anforderungen und Prüfungen für Transformatoren und Netzgeräte zur Energieeinsparung sowie für andere Zwecke IEC 61558-2-26:2013		
Cenelec	EN 61643-11:2002 Überspannungsschutzgeräte für Niederspannung — Teil 11: Überspannungsschutzgeräte für den Einsatz in Niederspannungsanlagen — Anforderungen und Prüfungen IEC 61643-1:1998 (modifiziert)		
	EN 61643-11:2002/A11:2007	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2009)
Cenelec	EN 61643-11:2012 Überspannungsschutzgeräte für Niederspannung — Teil 11: Überspannungsschutzgeräte für den Einsatz in Niederspannungsanlagen — Anforderungen und Prüfungen IEC 61643-11:2011 (modifiziert)	EN 61643-11:2002 + A11:2007	27.8.2015

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61643-21:2001 Überspannungsschutzgeräte für Niederspannung — Teil 21: Überspannungsschutzgeräte für den Einsatz in Telekommunikations- und signalverarbeitenden Netzwerken — Leistungsanforderungen und Prüfverfahren IEC 616 IEC 61643-21:2000		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2012)
	EN 61643-21:2001/A2:2013 IEC 61643-21:2000/A2:2012	Anmerkung 3	31.8.2015
Cenelec	EN 61730-1:2007 Photovoltaik(PV)-Module — Sicherheitsqualifikation — Teil 1: Anforderungen an den Aufbau IEC 61730-1:2004 (modifiziert)		
	EN 61730-1:2007/A1:2012 IEC 61730-1:2004/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.12.2014)
	EN 61730-1:2007/A2:2013 IEC 61730-1:2004/A2:2013	Anmerkung 3	18.4.2016
	EN 61730-1:2007/A11:2014	Anmerkung 3	13.10.2017
Cenelec	EN 61730-2:2007 Photovoltaik(PV)-Module — Sicherheitsqualifikation — Teil 2: Anforderungen an die Prüfung IEC 61730-2:2004 (modifiziert)		
	EN 61730-2:2007/A1:2012 IEC 61730-2:2004/A1:2011	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (19.12.2014)
Cenelec	EN 61770:2009 Elektrische Geräte zum Anschluss an die Wasserversorgungsanlage — Vermeidung von Rücksaugung und des Versagens von Schlauchsätzen IEC 61770:2008	EN 61770:1999 + A1:2004 + A2:2006	Datum abgelaufen (1.5.2012)
	EN 61770:2009/AC:2011		
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl — Teil 5-1: Anforderungen an die Sicherheit — Elektrische, thermische und energetische Anforderungen IEC 61800-5-1:2007	EN 61800-5-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.8.2010)
Cenelec	EN 61812-1:2011 Zeitrelais (Relais mit festgelegtem Zeitverhalten) für industrielle Anwendungen und für den Hausgebrauch — Teil 1: Anforderungen und Prüfungen IEC 61812-1:2011	EN 61812-1:1996 + A11:1999 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (29.6.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61851-1:2011 Elektrische Ausrüstung von Elektro-Straßenfahrzeugen — Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61851-1:2010	EN 61851-1:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2014)
Cenelec	EN 61851-21:2002 Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Teil 21: Anforderung eines Elektrofahrzeuges für konduktive Verbindung an AC/DC-Versorgung IEC 61851-21:2001		
Cenelec	EN 61851-22:2002 Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Teil 22: Wechselstrom-Ladestation für Elektrofahrzeuge IEC 61851-22:2001		
Cenelec	EN 61851-23:2014 Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Teil 23: Gleichstromladestationen für Elektrofahrzeuge IEC 61851-23:2014		
Cenelec	EN 61851-24:2014 Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Teil 24: Digitale Kommunikation zwischen einer Gleichstromladestation für Elektrofahrzeuge und dem Elektrofahrzeug zur Steuerung des Gleichstromladevorgangs IEC 61851-24:2014		
	EN 61851-24:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 61869-1:2009 Messwandler — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61869-1:2007 (modifiziert)		
Cenelec	EN 61869-2:2012 Messwandler — Teil 2: Zusätzliche Anforderungen für Stromwandler IEC 61869-2:2012		
Cenelec	EN 61869-3:2011 Messwandler — Teil 3: Zusätzliche Anforderungen für induktive Spannungswandler IEC 61869-3:2011		
Cenelec	EN 61869-4:2014 Messwandler — Teil 4: Zusätzliche Anforderungen für kombinierte Wandler IEC 61869-4:2013		
	EN 61869-4:2014/AC:2014		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61869-5:2011 Messwandler — Teil 5: Zusätzliche Anforderungen für kapazitive Spannungswandler IEC 61869-5:2011		
Cenelec	EN 61914:2009 Kabelhalter für elektrische Installationen IEC 61914:2009	EN 50368:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.4.2012)
	EN 61914:2009/AC:2009		
Cenelec	EN 61921:2003 Kondensatorbatterien zur Korrektur des Niederspannungsleistungsfaktors IEC 61921:2003		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Betriebsmittel für den Anschluss von Leuchten für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 61995-1:2005 (modifiziert)		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Betriebsmittel für den Anschluss von Leuchten für Haushalt und ähnliche Zwecke — Teil 2: Normblätter für Betriebsmittel zum Anschluss einer Leuchte IEC 61995-2:2009		
Cenelec	EN 62020:1998 Elektrisches Installationsmaterial — Differenzstrom-Überwachungsgeräte für Hausinstallationen und ähnliche Verwendungen (RCMs) IEC 62020:1998		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.3.2008)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Niederspannungsschaltgeräte — Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) — Teil 1: Allgemeine Festlegungen IEC 62026-1:2007		
Cenelec	EN 62026-2:2013 Niederspannungsschaltgeräte — Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) — Teil 2: Aktuator Sensor Interface (AS-i) IEC 62026-2:2008 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62026-3:2009 Niederspannungsschaltgeräte — Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) — Teil 3: DeviceNet IEC 62026-3:2008		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62026-3:2015 Niederspannungsschaltgeräte — Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) — Teil 3: DeviceNet IEC 62026-3:2014 IEC 62026-3:2014/COR1:2015	EN 62026-3:2009 Anmerkung 2.1	26.9.2017
Cenelec	EN 62026-7:2013 Niederspannungsschaltgeräte — Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) — Teil 7: CompoNet IEC 62026-7:2010 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62031:2008 LED-Module für Allgemeinbeleuchtung — Sicherheitsanforderungen IEC 62031:2008		
	EN 62031:2008/A1:2013 IEC 62031:2008/A1:2012	Anmerkung 3	3.12.2015
	EN 62031:2008/A2:2015 IEC 62031:2008/A2:2014	Anmerkung 3	24.10.2017
Cenelec	EN 62035:2000 Entladungslampen (ausgenommen Leuchtstofflampen) — Sicherheitsanforderungen IEC 62035:1999 (modifiziert)		
	EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (modifiziert)	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.10.2006)
	EN 62035:2000/A2:2012 IEC 62035:1999/A2:2012	Anmerkung 3	31.8.2015
Cenelec	EN 62035:2014 Entladungslampen (ausgenommen Leuchtstofflampen) — Sicherheitsanforderungen IEC 62035:2014 (modifiziert)	EN 62035:2000 + A1:2003 + A2:2012 Anmerkung 2.1	15.9.2017
Cenelec	EN 62040-1:2008 Unterbrechungsfreie Stromversorgungssysteme (USV) — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Sicherheitsanforderungen IEC 62 IEC 62040-1:2008	EN 62040-1-1:2003 EN 62040-1-2:2003	Datum abgelaufen (1.9.2011)
	EN 62040-1:2008/AC:2009		
	EN 62040-1:2008/A1:2013 IEC 62040-1:2008/A1:2013	Anmerkung 3	14.2.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62080:2009 Akustische Signalegeber für den Haushalt und ähnliche Zwecke IEC 62080:2001 + A1:2008		
Cenelec	EN 62094-1:2003 Anzeigeleuchten für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 62094-1:2002		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	Anmerkung 3	Datum abgelaufen (1.7.2006)
Cenelec	EN 62109-1:2010 Sicherheit von Wechselrichtern zur Anwendung in photovoltaischen Energiesystemen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 62109-1:2010		
Cenelec	EN 62109-2:2011 Sicherheit von Leistungsumrichtern zur Anwendung in photovoltaischen Energiesystemen — Teil 2: Besondere Anforderungen an Wechselrichter IEC 62109-2:2011		
Cenelec	EN 62135-1:2008 Widerstandsschweißeinrichtungen — Teil 1: Sicherheitsanforderungen für die Konstruktion, Herstellung und Errichtung IEC 62135-1:2008	EN 50063:1989 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.10.2011)
Cenelec	EN 62196-1:2012 Stecker, Steckdosen, Fahrzeugkupplungen und Fahrzeugstecker — Konduktives Laden von Elektrofahrzeugen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 62196-1:2011	EN 62196-1:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.2.2015)
	EN 62196-1:2012/A12:2014	Anmerkung 3	16.6.2017
	EN 62196-1:2012/A11:2013	Anmerkung 3	15.10.2017
	EN 62196-1:2012/AC:2012		
Cenelec	EN 62196-1:2014 Stecker, Steckdosen, Fahrzeugkupplungen und Fahrzeugstecker — Konduktives Laden von Elektrofahrzeugen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen IEC 62196-1:2014 (modifiziert)	EN 62196-1:2012 + A11:2013 + A12:2014 Anmerkung 2.1	6.10.2019

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62196-2:2012 Stecker, Steckdosen, Fahrzeugkupplungen und Fahrzeugstecker — Konduktives Laden von Elektrofahrzeugen — Teil 2: Anforderungen und Hauptmaße für die Kompatibilität und Austauschbarkeit von Stift- und Buchsensteckvorrichtungen für Wechselstrom IEC 62196-2:2011		
	EN 62196-2:2012/A12:2014	Anmerkung 3	16.6.2017
	EN 62196-2:2012/A11:2013	Anmerkung 3	15.10.2017
	EN 62196-2:2012/A12:2014/AC:2014		
Cenelec	EN 62196-3:2014 Stecker, Steckdosen und Fahrzeugsteckvorrichtungen — Konduktives Laden von Elektrofahrzeugen — Teil 3: Anforderungen an und Hauptmaße für Stifte und Buchsen für die Austauschbarkeit von Fahrzeugsteckvorrichtungen zum dedizierten Laden mit Gleichstrom und als kombinierte Ausführung zum Laden mit Wechselstrom/ Gleichstrom IEC 62196-3:2014		
Cenelec	EN 62208:2011 Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen — All- gemeine Anforderungen IEC 62208:2011	EN 62208:2003 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (23.9.2014)
Cenelec	EN 62233:2008 Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von Haus- haltgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern IEC 62233:2005 (modifiziert)	EN 50366:2003 + A1:2006 + A1:2006	Datum abgelaufen (1.12.2012)
	EN 62233:2008/AC:2008		
Cenelec	EN 62253:2011 Photovoltaische Pumpensysteme — Bauarteignug und Prüfung des Leistungsverhaltens IEC 62253:2011		
Cenelec	EN 62275:2009 Kabelführungssysteme — Kabelbinder für elektrische Installationen IEC 62275:2006 (modifiziert)	EN 50146:2000 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.7.2012)
Cenelec	EN 62275:2015 Kabelführungssysteme — Kabelbinder für elektrische Installationen IEC 62275:2013 (modifiziert)	EN 62275:2009 Anmerkung 2.1	19.1.2018

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62282-3-3:2008 Brennstoffzellentechnologien — Teil 3-3: Stationäre Brennstoffzellen-Energiesysteme — Errichtung IEC 62282-3-3:2007		
Cenelec	EN 62282-3-100:2012 Brennstoffzellentechnologien — Teil 3-100: Stationäre Brennstoffzellen-Energiesysteme — Sicherheit IEC 62282-3-100:2012	EN 62282-3-1:2007 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (22.3.2015)
Cenelec	EN 62282-3-300:2012 Brennstoffzellentechnologien — Teil 3-300: Stationäre Brennstoffzellen-Energiesysteme — Installation IEC 62282-3-300:2012	EN 62282-3-3:2008 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (19.7.2015)
Cenelec	EN 62282-5-1:2012 Brennstoffzellentechnologien — Teil 5-1: Portable Brennstoffzellen-Energiesysteme — Sicherheit IEC 62282-5-1:2012		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Statische Transferschalter (STS) — Teil 1: Allgemeine und Sicherheitsanforderungen IEC 62310-1:2005		
Cenelec	EN 62311:2008 Bewertung von elektrischen und elektronischen Einrichtungen in Bezug auf Begrenzungen der Exposition von Personen in elektromagnetischen Feldern (0 Hz — 300 GHz) IEC 62311:2007 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62368-1:2014 Einrichtungen für Audio/Video, Informations- und Kommunikationstechnik — Teil 1: Sicherheitsanforderungen (IEC 62368-1:2014, modifiziert) IEC 62368-1:2014 (modifiziert)	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 EN 60065:2014 + A:2014 Anmerkung 2.1	
	EN 62368-1:2014/AC:2015		
	EN 62368-1:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 62395-1:2006 Elektrische Begleitheizungen (Trace-Widerstandsheizungen) für industrielle und gewerbliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfanforderungen IEC 62395-1:2006		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62395-1:2013 Elektrische Widerstands-Begleitheizungen für industrielle und gewerbliche Zwecke — Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfanforderungen IEC 62395-1:2013	EN 62395-1:2006 Anmerkung 2.1	14.10.2016
Cenelec	EN 62423:2009 Typ B Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit und ohne eingebautem Überstromschutz für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen (Typ B RCCBs und Typ B RCBOs) IEC 62423:2007 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62423:2012 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter Typ F und Typ B mit und ohne eingebautem Überstromschutz für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen IEC 62423:2009 (modifiziert)	EN 62423:2009 Anmerkung 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 62444:2013 Kabelverschraubungen für elektrische Installationen IEC 62444:2010 (modifiziert)	EN 50262:1998 + A1:2001 + A2:2004	23.9.2016
Cenelec	EN 62471:2008 Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystemen IEC 62471:2006 (modifiziert)	EN 60825-1:1994 + A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2011)
Cenelec	EN 62479:2010 Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz) IEC 62479:2010 (modifiziert)	EN 50371:2002 Anmerkung 2.1	Datum abgelaufen (1.9.2013)
Cenelec	EN 62493:2010 Beurteilung von Beleuchtungseinrichtungen bezüglich der Exposition von Personen gegenüber elektromagnetischen Feldern IEC 62493:2009		
Cenelec	EN 62532:2011 Leuchtstoff-Induktionslampen — Sicherheitsanforderungen IEC 62532:2011		
Cenelec	EN 62549:2011 Gelenkige Systeme und flexible Systeme für die Leitungsführung IEC 62549:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62560:2012 LED-Lampen mit eingebautem Vorschaltgerät für Allgemeinbeleuchtung für Spannungen > 50 V — Sicherheitsanforderungen IEC 62560:2011 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62606:2013 Allgemeine Anforderungen an Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen IEC IEC 62606:2013 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62626-1:2014 Gekapselte Niederspannungsschaltgeräte — Teil 1: Gekapselte Lasttrennschalter außerhalb des Anwendungsbereiches von IEC 60947-3, zum Trennen während der Reparatur- und Wartungsarbeit IEC 62626-1:2014		
Cenelec	HD 62640:2015 Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzeinrichtung mit oder ohne Überstromschutz für Steckdosen für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen IEC 62640:2011 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62776:2015 Zweiseitig gesockelte LED-Lampen als Ersatz (Retrofit) für zweiseitig gesockelte Leuchtstofflampen — Sicherheitsanforderungen IEC 62776:2014 IEC 62776:2014/COR1:2015		

- (¹) ENO: Europäische Normungsorganisation:
— CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5500811; Fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
— CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5196871; Fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; Fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das Datum des Erlöschens der Konformitätsvermutung das Datum der Zurücknahme sein („Dow“), das von der europäischen Normungsorganisation bestimmt wird, aber die Benutzer dieser Normen werden darauf aufmerksam gemacht, dass dies in bestimmten Ausnahmefällen anders sein kann.

Anmerkung 2.1: Die neue (oder geänderte) Norm hat den gleichen Anwendungsbereich wie die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen engeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union für jene Produkte oder Dienstleistungen, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union zu Produkten oder Dienstleistungen, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

Anmerkung 3: Bei Änderungen setzt sich die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, und der zitierten neuen Änderung zusammen. Die ersetzte Norm besteht folglich aus EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, jedoch ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundsätzlichen oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

ANMERKUNG:

- Alle Anfragen zur Verfügbarkeit der Normen müssen an eine der europäischen Normungsorganisationen oder an eine nationale Normungsorganisation gerichtet werden, deren Liste nach Artikel 27 der Verordnung (EU) Nr. 1025/2012 ⁽¹⁾ im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlicht wird.
- Normen werden von den europäischen Normungsorganisationen auf Englisch verabschiedet (CEN und CENELEC veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der Normen von den nationalen Normungsorganisationen in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im *Amtsblatt* vorgelegt werden, nicht verantwortlich.
- Verweise auf Berichtigungen „.../AC:YYYY“ werden ausschließlich zu Informationszwecken veröffentlicht. Berichtigungen dienen der Behebung von Druck-, sprachlichen und anderen Fehlern im Wortlaut der Norm und können sich auf eine oder mehrere Sprachfassungen (Englisch, Französisch und/oder Deutsch) einer durch die europäischen Normungsorganisationen angenommenen Norm beziehen.
- Die Veröffentlichung der Referenzen im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Amtssprachen der Europäischen Union verfügbar sind.
- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Europäische Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
- Mehr Informationen über harmonisierte und andere europäische Normen finden Sie online unter:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ ABl. L 316 vom 14.11.2012, S. 12.

ISSN 1977-088X (elektronische Ausgabe)
ISSN 1725-2407 (Papierausgabe)



Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

DE