

Liste der harmonisierten Normen zur EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in mit Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	CEN	EN 617:2001+A1:2010	EN 617:2001+A1:2010	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Einrichtungen für die Lagerung von Schüttgütern in Silos, Bunkern, Vorratsbehältern und Trichtern	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 618:2002+A1:2010	EN 618:2002+A1:2010	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Schüttgut ausgenommen ortsfeste Gurförderer	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 619:2002+A1:2010	EN 619:2002+A1:2010	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Stückgut	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 620:2002+A1:2010	EN 620:2002+A1:2010	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV- Anforderungen an ortsfeste Gurtförderer für Schüttgut	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 1155:1997, EN 1155:1997/A1:2002	EN 1155:1997, EN 1155:1997/A1:2002	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 12015:2014	EN 12015:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige - Störaussendung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 12016:2013	EN 12016:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige - Störfestigkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 12895:2015	EN 12895:2015	<i>Flurförderzeuge - Elektromagnetische Verträglichkeit</i>	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	18/11/2021	OJ L 155 - 18/05/2020
2014/30/EU	CEN	EN 12895:2015+A1:2019	EN 12895:2015+A1:2019	Flurförderzeuge - Elektromagnetische Verträglichkeit	18/05/2020	OJ L 155 - 18/05/2020	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011	EN 13241-1:2003+A1:2011	Tore - Produktnorm - Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 13309:2010	EN 13309:2010	<i>Baumaschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit von Maschinen mit internem elektrischen Bordnetz</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	30/06/2021	OJ L 206 - 06/08/2019
2014/30/EU	CEN	EN ISO 13766-1:2018	EN ISO 13766-1:2018	Baumaschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit von Maschinen mit internem elektrischen Bordnetz - Teil 1: Allgemeine EMV-Anforderungen unter typischen EMV-Umgebungsbedingungen (ISO 13766-1:2018)	06/08/2019	OJ L 206 - 06/08/2019	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 14010:2003+A1:2009	EN 14010:2003+A1:2009	Sicherheit von Maschinen - Parkeinrichtung für Kraftfahrzeuge - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Gestaltung, Herstellung, Aufstellung und Inbetriebnahme	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN ISO 14982:2009	EN ISO 14982:2009	Land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Prüfverfahren und Bewertungskriterien (ISO 14982:1998)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	CEN	EN 16361:2013	EN 16361:2013	<i>Kraftbetätigte Türen – Produktnorm, Leistungseigenschaften – Türsysteme, mit Ausnahme von Drehflügeltüren, ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und Rauchdichtheit</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	30/11/2018	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	CEN	EN 16361:2013+A1:2016	EN 16361:2013+A1:2016	Kraftbetätigte Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Türsysteme, mit Ausnahme von Drehflügeltüren, vorgesehen für den kraftbetätigten Betrieb	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50065-1:2011	EN 50065-1:2011	Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Frequenzbänder und elektromagnetische Störungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50065-2-1:2003, EN 50065-2-1:2003/A1:2005, EN 50065-2-1:2003/AC:2003	EN 50065-2-1:2003, EN 50065-2-1:2003/A1:2005, EN 50065-2-1:2003/AC:2003	Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz - Teil 2-1: Störfestigkeitsanforderungen an Netz-Datenübertragungsgeräte und -systeme, die im Frequenzbereich 95 kHz bis 148,5 kHz betrieben werden und für den Gebrauch in Wohnbereichen, Geschäfts- und Gewerbebereichen sowie in Kleinbetrieben bestimmt sind	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50065-2-2:2003, EN 50065-2-2:2003/A1:2005, EN 50065-2-2:2003/A1:2005/AC:2006, EN 50065-2-2:2003/AC:2003	EN 50065-2-2:2003, EN 50065-2-2:2003/A1:2005, EN 50065-2-2:2003/A1:2005/AC:2006, EN 50065-2-2:2003/AC:2003	Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz - Teil 2-2: Störfestigkeitsanforderungen an Netz-Datenübertragungsgeräte und -systeme, die im Frequenzbereich 95 kHz bis 148,5 kHz betrieben werden und für den Gebrauch im Industriebereich bestimmt sind	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50065-2-3:2003, EN 50065-2-3:2003/A1:2005, EN 50065-2-3:2003/AC:2003	EN 50065-2-3:2003, EN 50065-2-3:2003/A1:2005, EN 50065-2-3:2003/AC:2003	Signalübertragung auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 3 kHz bis 148,5 kHz - Teil 2-3: Störfestigkeitsanforderungen an Netz-Datenübertragungsgeräte und -systeme, die im Frequenzbereich 3 kHz bis 95 kHz betrieben werden und für den Gebrauch durch Stromversorgungs- und -verteilungsunternehmen bestimmt sind	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50083-2:2012, EN 50083-	EN 50083-2:2012, EN 50083-	Kabelnetze für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste - Teil 2: Elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-1:2006, EN 50121-1:2006/AC:2008	EN 50121-1:2006, EN 50121-1:2006/AC:2008	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 1: Allgemeines	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	-	-

Liste der harmonisierten Normen zur EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-2:2006, EN 50121-2:2006/AC:2008	EN 50121-2:2006, EN 50121-2:2006/AC:2008	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 2: Störaussendungen des gesamten Bahnsystems in die Außenwelt	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-3-1:2006, EN 50121-3-1:2006/AC:2008	EN 50121-3-1:2006, EN 50121-3-1:2006/AC:2008	Bahnanwendungen – Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 3-1: Bahnfahrzeuge – Zug und gesamtes Fahrzeug	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	30/11/2018	-	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-3-1:2017	EN 50121-3-1:2017	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 3-1: Bahnfahrzeuge - Zug und gesamtes Fahrzeug	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-3-2:2006, EN 50121-3-2:2006/AC:2008	EN 50121-3-2:2006, EN 50121-3-2:2006/AC:2008	Bahnanwendungen – Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 3-2: Bahnfahrzeuge – Geräte	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	30/11/2018	-	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-3-2:2016	EN 50121-3-2:2016	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 3-2: Bahnfahrzeuge - Geräte	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-4:2006, EN 50121-4:2006/AC:2008	EN 50121-4:2006, EN 50121-4:2006/AC:2008	Bahnanwendungen – Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 4: Störaussendungen und Störfestigkeit von Signal- und Telekommunikationseinrichtungen	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	30/11/2018	-	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-4:2016	EN 50121-4:2016	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 4: Störaussendungen und Störfestigkeit von Signal- und Telekommunikationseinrichtungen	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-5:2006, EN 50121-5:2006/AC:2008	EN 50121-5:2006, EN 50121-5:2006/AC:2008	Bahnanwendungen – Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 5: Störaussendungen und Störfestigkeit von ortsfesten Anlagen und Einrichtungen der Bahnenergieversorgung	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	30/11/2018	-	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	Cenelec	EN 50121-5:2017	EN 50121-5:2017	Bahnanwendungen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Teil 5: Störaussendungen und Störfestigkeit von ortsfesten Anlagen und Einrichtungen der Bahnenergieversorgung	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50130-4:2011	EN 50130-4:2011	Alarmanlagen - Teil 4: Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilienorm: Anforderungen an die Störfestigkeit von Anlageteilen für Brandmeldeanlagen, Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Video-Überwachungsanlagen, Zutrittskontrollanlagen sowie Personen-Hilferufanlagen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50148:1995	EN 50148:1995	Elektronische Fahrpreisanzeiger	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50270:2006	EN 50270:2006	Elektromagnetische Verträglichkeit – Elektrische Geräte für die Detektion und Messung von brennbaren Gasen, toxischen Gasen oder Sauerstoff	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	30/11/2018	-	OJ C 246 - 13/07/2018
2014/30/EU	Cenelec	EN 50270:2015, EN 50270:2015/AC:2016-08	EN 50270:2015, EN 50270:2015/AC:2016-08	Elektromagnetische Verträglichkeit - Elektrische Geräte für die Detektion und Messung von brennbaren Gasen, toxischen Gasen oder Sauerstoff	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50293:2012	EN 50293:2012	Straßenverkehrs-Signalanlagen - Elektromagnetische Verträglichkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50370-1:2005	EN 50370-1:2005	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamilienorm für Werkzeugmaschinen - Teil 1: Störaussendung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50370-2:2003	EN 50370-2:2003	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamilienorm für Werkzeugmaschinen - Teil 2: Störfestigkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50412-2-1:2005, EN 50412-2-1:2005/AC:2009	EN 50412-2-1:2005, EN 50412-2-1:2005/AC:2009	Kommunikationsgeräte und -systeme auf elektrischen Niederspannungsnetzen im Frequenzbereich 1,6 MHz bis 30 MHz - Teil 2-1: Für den Gebrauch in Wohnbereichen, Geschäfts- und Gewerbebereichen sowie in Kleinbetrieben und in industriellen Räumlichkeiten - Störfestigkeitsanforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50428:2005, EN 50428:2005/A1:2007, EN 50428:2005/A2:2009	EN 50428:2005, EN 50428:2005/A1:2007, EN 50428:2005/A2:2009	Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen - Ergänzungsnorm - Schalter und ähnliches Installationsmaterial zur Verwendung in elektronischer Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50470-1:2006	EN 50470-1:2006	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfungen und Prüfbedingungen - Messeinrichtungen (Genauigkeitsklassen A, B und C)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50490:2008	EN 50490:2008	Elektrische Anlagen für Beleuchtung und Befuerung von Flugplätzen - Technische Anforderungen für Steuer- und Überwachungssysteme von Flugplatzbefeuersanlagen - Geräte für selektives Schalten und Überwachen individueller Feuer	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50491-5-1:2010	EN 50491-5-1:2010	Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 5-1: EMV-Anforderungen, Bedingungen und Prüfungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50491-5-2:2010	EN 50491-5-2:2010	Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 5-2: EMV-Anforderungen an ESHG/GA für den Gebrauch in Wohnbereichen, Geschäfts- und Gewerbebereichen sowie in Kleinbetrieben	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-	-

Liste der harmonisierten Normen zur EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 50491-5-3:2010	EN 50491-5-3:2010	Allgemeine Anforderungen an die Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) und an Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 5-3: EMV-Anforderungen an ESHG/GA für den Gebrauch im Industriebereich	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50498:2010	EN 50498:2010	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamiliennorm für elektronische Geräte die nachträglich in Fahrzeuge eingebaut werden	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50512:2009	EN 50512:2009	Elektrische Anlagen für Beleuchtung und Befuerung von Flugplätzen - Erweitertes optisches Andockführungssystem (A-VDGS)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50529-1:2010	EN 50529-1:2010	EMV-Norm für Übertragungsnetze - Teil 1: Leitungsgebundene Übertragungsnetze, die Telekommunikationsleitungen nutzen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50529-2:2010	EN 50529-2:2010	EMV-Norm für Übertragungsnetze - Teil 2: Leitungsgebundene Übertragungsnetze, die Koaxialkabel nutzen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50550:2011, EN 50550:2011/AC:2012, EN 50550:2011/A1:2014	EN 50550:2011, EN 50550:2011/AC:2012, EN 50550:2011/A1:2014	Schutzeinrichtung gegen netzfrequente Überspannungen für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 50557:2011	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)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				17/01/2021	OJ L 206 - 06/08/2019
2014/30/EU	Cenelec	EN 50561-1:2013, EN 50561-1:2013/AC:2015	EN 50561-1:2013, EN 50561-1:2013/AC:2015	Kommunikationsgeräte auf elektrischen Niederspannungsnetzen - Funkstöreigenschaften - Grenzwerte und Messverfahren - Teil 1: Geräte für die Verwendung im Heimbereich	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55011:2009, EN 55011:2009/A1:2010	EN 55011:2009, EN 55011:2009/A1:2010	Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Geräte - Funkstörungen - Grenzwerte und Messverfahren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				04/05/2020	OJ L 366 - 04/11/2020
2014/30/EU	Cenelec	EN 55011:2016, EN 55011:2016/A1:2017, EN 55011:2016/A11:2020	EN 55011:2016, EN 55011:2016/A1:2017, EN 55011:2016/A11:2020	Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Geräte - Funkstörungen - Grenzwerte und Messverfahren	04/11/2020	OJ L 366 - 04/11/2020	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55012:2007, EN 55012:2007/A1:2009	EN 55012:2007, EN 55012:2007/A1:2009	Fahrzeuge, Boote und von Verbrennungsmotoren angetriebene Geräte - Funkstöreigenschaften - Grenzwerte und Messverfahren zum Schutz von außerhalb befindlichen Empfängern	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55014-1:2006, EN 55014-1:2006/A1:2009, EN 55014-1:2006/A2:2009	EN 55014-1:2006, EN 55014-1:2006/A1:2009, EN 55014-1:2006/A2:2009	Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				04/05/2020	OJ L 366 - 04/11/2020
2014/30/EU	Cenelec	EN 55014-1:2017, EN 55014-1:2017/A1:2020	EN 55014-1:2017, EN 55014-1:2017/A1:2020	Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung	04/11/2020	OJ L 366 - 04/11/2020	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55014-2:1997, EN 55014-2:1997/A1:2001, EN 55014-2:1997/A2:2008	EN 55014-2:1997, EN 55014-2:1997/A1:2001, EN 55014-2:1997/A2:2008	Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 2: Störfestigkeit - Produktfamiliennorm	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55015:2006, EN 55015:2006/A1:2007, EN 55015:2006/A2:2009	EN 55015:2006, EN 55015:2006/A1:2007, EN 55015:2006/A2:2009	Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen und ähnlichen Elektrogeräten	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				12/06/2016	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 55015:2013	EN 55015:2013	Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen und ähnlichen Elektrogeräten	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				04/05/2020	OJ L 366 - 04/11/2020
2014/30/EU	Cenelec	EN IEC 55015:2019, EN IEC 55015:2019/A11:2020	EN IEC 55015:2019, EN IEC 55015:2019/A11:2020	Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen und ähnlichen Elektrogeräten	04/11/2020	OJ L 366 - 04/11/2020	-					-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55022:2010, EN 55022:2010/AC:2011	EN 55022:2010, EN 55022:2010/AC:2011	Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstöreigenschaften - Grenzwerte und Messverfahren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				05/03/2017	OJ C 293 - 12/08/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 55024:2010	EN 55024:2010	Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften - Grenzwerte und Prüfverfahren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				16/09/2022	OJ L 089 - 16/03/2021
2014/30/EU	Cenelec	EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013	EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-				04/05/2020	OJ L 366 - 04/11/2020

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginns de Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in mit Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 55032:2015, EN 55032:2015/A11:2020	EN 55032:2015, EN 55032:2015/A11:2020	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimedegeräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung	04/11/2020	OJ L 366 - 04/11/2020	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55035:2017	EN 55035:2017	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimedegeräten - Anforderungen zur Störfestigkeit	06/08/2019	OJ L 206 - 06/08/2019	-	-	-	16/03/2021	OJ L 089 - 16/03/2021
2014/30/EU	Cenelec	EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020		Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimedegeräten - Anforderungen zur Störfestigkeit	16/03/2021	OJ L 089 - 16/03/2021	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55103-1:2009, EN 55103-1:2009/A1:2012	EN 55103-1:2009, EN 55103-1:2009/A1:2012	Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilienorm für Audio-, Video- und audiovisuelle Einrichtungen sowie für Studio-Lichtsteuereinrichtungen für professionellen Einsatz - Teil 1: Störaussendungen	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 55103-2:2009	EN 55103-2:2009	Elektromagnetische Verträglichkeit - Produktfamilienorm für Audio-, Video- und audiovisuelle Einrichtungen sowie für Studio-Lichtsteuereinrichtungen für professionellen Einsatz - Teil 2: Störfestigkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	28/07/2022	OJ L 089 - 16/03/2021
2014/30/EU	Cenelec	EN 60034-1:2010, EN 60034-1:2010/AC:2010	EN 60034-1:2010, EN 60034-1:2010/AC:2010	Drehende elektrische Maschinen - Teil 1: Bemessung und Betriebsverhalten	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60204-31:1998	EN 60204-31:1998	Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen – Teil 31: Besondere Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Nähmaschinen, Nähmaschinen und Nähanlagen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	28/05/2016	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 60204-31:2013	EN 60204-31:2013	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 31: Besondere Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Nähmaschinen, Nähmaschinen und Nähanlagen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60255-26:2013, EN 60255-26:2013/AC:2013	EN 60255-26:2013, EN 60255-26:2013/AC:2013	Messrelais und Schutzrichtungen - Teil 26: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60669-2-1:2004, EN 60669-2-1:2004/A1:2009, EN 60669-2-1:2004/A12:2010, EN 60669-2-1:2004/AC:2007	EN 60669-2-1:2004, EN 60669-2-1:2004/A1:2009, EN 60669-2-1:2004/A12:2010, EN 60669-2-1:2004/AC:2007	Schalter für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen - Teil 2-1: Besondere Anforderungen - Elektronische Schalter	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-1:2000, EN 60730-1:2000/A1:2004, EN 60730-1:2000/A16:2007, EN 60730-1:2000/A2:2008, EN 60730-1:2000/A16:2007/AC:2010, EN 60730-1:2000/AC:2007	EN 60730-1:2000, EN 60730-1:2000/A1:2004, EN 60730-1:2000/A16:2007, EN 60730-1:2000/A2:2008, EN 60730-1:2000/A16:2007/AC:2010, EN 60730-1:2000/AC:2007	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	28/06/2016	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-1:2011	EN 60730-1:2011	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-5:2002, EN 60730-2-5:2002/A11:2005, EN 60730-2-5:2002/A1:2004, EN 60730-2-5:2002/A2:2010	EN 60730-2-5:2002, EN 60730-2-5:2002/A11:2005, EN 60730-2-5:2002/A1:2004, EN 60730-2-5:2002/A2:2010	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte - Teil 2-5: Besondere Anforderungen an automatische elektrische Brenner-Steuerungs- und Überwachungssysteme	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-6:2008	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	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-	-	-	-	-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-7:2010, EN 60730-2-7:2010/AC:2011	EN 60730-2-7:2010, EN 60730-2-7:2010/AC:2011	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 2-7: Besondere Anforderungen an Zeitsteuergeräte und Schaltuhren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-	-	-	-	-

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-8:2002, EN 60730-2-8:2002/A1:2003	EN 60730-2-8:2002, EN 60730-2-8:2002/A1:2003	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 2-8: Besondere Anforderungen an elektrisch betriebene Wasserventile , einschließlich mechanischer Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-9:2010	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	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-14:1997, EN 60730-2-14:1997/A1:2001	EN 60730-2-14:1997, EN 60730-2-14:1997/A1:2001	Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 2-14: Besondere Anforderungen an elektrische Stellantriebe	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60730-2-15:2010	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	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60870-2-1:1996	EN 60870-2-1:1996	Fernwirkleinrichtungen und -systeme - Teil 2: Betriebsbedingungen - Hauptabschnitt 1: Stromversorgung und elektromagnetische Verträglichkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60945:2002	EN 60945:2002	Navigations- und Funkkommunikationsgeräte und -systeme für die Seeschifffahrt - Allgemeine Anforderungen - Prüfverfahren und geforderte Prüfergebnisse	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-1:2007, EN 60947-1:2007/A1:2011, EN 60947-	EN 60947-1:2007, EN 60947-1:2007/A1:2011, EN 60947-	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-2:2006, EN 60947-2:2006/A1:2009, EN 60947-	EN 60947-2:2006, EN 60947-2:2006/A1:2009, EN 60947-	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 2: Leistungsschalter	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012	EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 3: Lastschalter, Trennschalter, Lasttrennschalter und Schalter-Sicherungs-Einheiten	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-4-1:2010, EN 60947-4-1:2010/A1:2012	EN 60947-4-1:2010, EN 60947-4-1:2010/A1:2012	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 4-1: Schütze und Motorstarter - Elektromechanische Schütze und Motorstarter	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN IEC 60947-4-1:2019	EN IEC 60947-4-1:2019	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 4-1: Schütze und Motorstarter - Elektromechanische Schütze und Motorstarter	18/05/2020	OJ L 155 - 18/05/2020	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-4-2:2012	EN 60947-4-2:2012	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 4-2: Schütze und Motorstarter - Halbleiter-Motor-Steuergeräte und -Starter für Wechselspannungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-4-3:2000, EN 60947-4-3:2000/A1:2006, EN 60947-4-3:2000/A2:2011	EN 60947-4-3:2000, EN 60947-4-3:2000/A1:2006, EN 60947-4-3:2000/A2:2011	<i>Niederspannungsschaltgeräte – Teil 4-3: Schütze und Motorstarter – Halbleiter-Steuergeräte und –Schütze für nichtmotorische Lasten für Wechselspannung</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	11/06/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-4-3:2014	EN 60947-4-3:2014	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 4-3: Schütze und Motorstarter - Halbleiter-Steuergeräte und -Schütze für nichtmotorische Lasten für Wechselspannung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-1:2004, EN 60947-5-1:2004/A1:2009, EN 60947-5-1:2004/AC:2004, EN 60947-5-1:2004/AC:2005	EN 60947-5-1:2004, EN 60947-5-1:2004/A1:2009, EN 60947-5-1:2004/AC:2004, EN 60947-5-1:2004/AC:2005	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-2:2007, EN 60947-5-2:2007/A1:2012	EN 60947-5-2:2007, EN 60947-5-2:2007/A1:2012	<i>Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltelemente - Näherungsschalter</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	16/09/2022	OJ L 089 - 16/03/2021
2014/30/EU	Cenelec	EN IEC 60947-5-2:2020		Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltelemente - Näherungsschalter	16/03/2021	OJ L 089 - 16/03/2021	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-3:1999, EN 60947-5-3:1999/A1:2005	EN 60947-5-3:1999, EN 60947-5-3:1999/A1:2005	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-3: Steuergeräte und Schaltelemente - Anforderungen für Näherungsschalter mit definiertem Verhalten unter Fehlerbedingungen (PDF)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-6:2000	EN 60947-5-6:2000	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-6: Steuergeräte und Schaltelemente - Gleichstrom-Schnittstelle für Näherungssensoren und Schaltverstärker (NAMUR)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-

Liste der harmonisierten Normen zur EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginns de Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung en mit Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-7:2003	EN 60947-5-7:2003	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-7: Steuergeräte und Schaltelemente - Anforderungen an Näherungssensoren mit Analogausgang	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-5-9:2007	EN 60947-5-9:2007	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-9: Steuergeräte und Schaltelemente - Durchflussmengenschalter	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-6-1:2005, EN 60947-6-1:2005/A1:2014	EN 60947-6-1:2005, EN 60947-6-1:2005/A1:2014	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 6-1: Mehrfunktionsschaltgeräte - Netzumschalter	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-6-2:2003, EN 60947-6-2:2003/A1:2007	EN 60947-6-2:2003, EN 60947-6-2:2003/A1:2007	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 6-2: Mehrfunktions-Schaltgeräte - Steuer- und Schutz-Schaltgeräte (CPS)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60947-8:2003, EN 60947-8:2003/A1:2006, EN 60947-	EN 60947-8:2003, EN 60947-8:2003/A1:2006, EN 60947-	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 8: Auslösegeräte für den eingebauten thermischen Schutz (PTC) von rotierenden elektrischen Maschinen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN IEC 60947-9-1:2019	EN IEC 60947-9-1:2019	Niederspannungsschaltgeräte - Aktive Systeme zur Verringerung von Lichtbogenfehlern - Teil 9-1: Lichtbogenlöschgeräte	18/05/2020	OJ L 155 - 18/05/2020	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 60974-10:2007	EN 60974-10:2007	<i>Lichtbogenschweißeinrichtungen - Teil 10: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	13/03/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 60974-10:2014	EN 60974-10:2014	Lichtbogenschweißeinrichtungen - Teil 10: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-2:2006/A1:2009, EN 61000-3-2:2006/A2:2009	EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-2:2006/A1:2009, EN 61000-3-2:2006/A2:2009	<i>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom <math>\leq 16 A</math> je Leiter)</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	30/06/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq 16 A$ je Leiter)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-3:2008	EN 61000-3-3:2008	<i>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom <math>\leq 16 A</math> je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	18/06/2016	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom $\leq 16 A$ je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-11:2000	EN 61000-3-11:2000	<i>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-11: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen - Geräte und Einrichtungen mit einem Bemessungsstrom $\leq 75 A$, die einer Sonderanschlussbedingung unterliegen</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-3-12:2011	EN 61000-3-12:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-12: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme, verursacht von Geräten und Einrichtungen mit einem Eingangsstrom $\geq 16 A$ und $\leq 75 A$ je Leiter, die zum Anschluss an öffentliche Niederspannungsnetze vorgesehen sind	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-1:2007	EN 61000-6-1:2007	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-2:2005/AC:2005	EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-2:2005/AC:2005	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-3:2007, EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012, EN 61000-6-3:2007/A1:2011	EN 61000-6-3:2007, EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012, EN 61000-6-3:2007/A1:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-4:2007, EN 61000-6-4:2007/A1:2011	EN 61000-6-4:2007, EN 61000-6-4:2007/A1:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-4: Fachgrundnormen - Störaussendung für Industriebereiche	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-5:2015	EN 61000-6-5:2015	<i>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-5: Fachgrundnormen – Störfestigkeit von Betriebsmitteln, Geräten und Einrichtungen, die im Bereich von Kraftwerken und Schaltstationen verwendet werden</i>	13/07/2018	OJ C 246 - 13/07/2018	-			31/01/2020	OJ L 206 - 06/08/2019
2014/30/EU	Cenelec	EN 61000-6-5:2015, EN 61000-6-5:2015/AC:2018-01	EN 61000-6-5:2015, EN 61000-6-5:2015/AC:2018-01	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-5: Fachgrundnormen – Störfestigkeit von Betriebsmitteln, Geräten und Einrichtungen, die im Bereich von Kraftwerken und Schaltstationen verwendet werden	06/08/2019	OJ L 206 - 06/08/2019	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61008-1:2004, EN 61008-1:2004/A11:2007, EN 61008-1:2004/A12:2009, EN 61008-1:2004/A13:2012	EN 61008-1:2004, EN 61008-1:2004/A11:2007, EN 61008-1:2004/A12:2009, EN 61008-1:2004/A13:2012	<i>Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz (RCCBs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-			18/06/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 61008-1:2012, EN 61008-	EN 61008-1:2012, EN 61008-	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne eingebauten Überstromschutz (RCCBs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61009-1:2004, EN 61009-1:2004/A11:2008, EN 61009-1:2004/A12:2009, EN 61009-1:2004/A13:2009, EN 61009-1:2004/A14:2012	EN 61009-1:2004, EN 61009-1:2004/A11:2008, EN 61009-1:2004/A12:2009, EN 61009-1:2004/A13:2009, EN 61009-1:2004/A14:2012	<i>Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit eingebautem Überstromschutz (RCBOs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-			18/06/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 61009-1:2012	EN 61009-1:2012	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit eingebautem Überstromschutz (RCBOs) für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN IEC 61058-1:2018	EN IEC 61058-1:2018	Geräteschalter - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	06/08/2019	OJ L 206 - 06/08/2019	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61131-2:2007	EN 61131-2:2007	Speicherprogrammierbare Steuerungen - Teil 2: Betriebsmittelanforderungen und Prüfungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61204-3:2000	EN 61204-3:2000	Stromversorgungsgeräte für Niederspannung mit Gleichstromausgang - Teil 3: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-1:2013	EN 61326-1:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-2-1:2013	EN 61326-2-1:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 2-1: Besondere Anforderungen – Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für empfindliche Prüf- und Messgeräte für Anwendungen ohne EMV-Schutzmaßnahmen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-2-2:2013	EN 61326-2-2:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 2-2: Besondere Anforderungen – Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für ortsveränderliche Prüf-, Mess- und Überwachungsgeräte für den Gebrauch in Niederspannungs-Stromversorgungsnetzen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-2-3:2013	EN 61326-2-3:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 2-3: Besondere Anforderungen – Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Messgrößenumformer mit integrierter oder abgesetzter Signalaufbereitung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-2-4:2013	EN 61326-2-4:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 2-4: Besondere Anforderungen – Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Isolationsüberwachungsgeräte gemäß IEC 61557-8 und Geräte zur Isolationsfehlerortung gemäß IEC 61557-9	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61326-2-5:2013	EN 61326-2-5:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 2-5: Besondere Anforderungen – Prüfanordnungen, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Feldgeräte mit Feldbus-Schnittstellen gemäß IEC 61784-1	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn der Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung in Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-1:2011	EN 61439-1:2011	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 1: Allgemeine Festlegungen		-	EN 61439-1:2011: keine Konformitätsvermutung, wenn nicht zugleich ein anderer Teil der Norm angewandt wird	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-2:2011	EN 61439-2:2011	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 2: Energie-Schaltgerätekombinationen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-3:2012	EN 61439-3:2012	<i>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Teil 3: Installationsverteiler für die Bedienung durch Laien (DBO)</i>	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-			18/11/2020	OJ L 155 - 18/05/2020
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-3:2012, EN 61439-3:2012/AC:2019-04	EN 61439-3:2012, EN 61439-3:2012/AC:2019-04	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 3: Installationsverteiler für die Bedienung durch Laien (DBO)	18/05/2020	OJ L 155 - 18/05/2020	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-4:2013	EN 61439-4:2013	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 4: Besondere Anforderungen für Baustromverteiler (BV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-5:2011	EN 61439-5:2011	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilungsnetzen	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61439-6:2012	EN 61439-6:2012	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 6: Schienenverteilernetze (busways)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61543:1995, EN 61543:1995/A11:2003, EN 61543:1995/A12:2005, EN 61543:1995/A2:2006, EN 61543:1995/A11:2003/AC:2004, EN 61543:1995/AC:1997	EN 61543:1995, EN 61543:1995/A11:2003, EN 61543:1995/A12:2005, EN 61543:1995/A2:2006, EN 61543:1995/A11:2003/AC:2004, EN 61543:1995/AC:1997	Fehlerstromschutzeinrichtungen (RCDs) für Hausinstallationen und ähnliche Verwendung - Elektromagnetische Verträglichkeit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61547:2009	EN 61547:2009	Einrichtungen für allgemeine Beleuchtungszwecke - EMV-Störfestigkeitsanforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61557-12:2008	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	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61800-3:2004, EN 61800-	EN 61800-3:2004, EN 61800-	Drehzahlveränderbare elektrische Antriebe - Teil 3: EMV-Anforderungen einschließlich spezieller Prüfverfahren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 61812-1:2011	EN 61812-1:2011	Zeitrelais (Relais mit festgelegtem Zeitverhalten) für industrielle Anwendungen und für den Hausgebrauch - Teil 1: Anforderungen und Prüfungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62020:1998, EN 62020:1998/A1:2005	EN 62020:1998, EN 62020:1998/A1:2005	Elektrisches Installationsmaterial - Differenzstrom-Überwachungsgeräte für Hausinstallationen und ähnliche Verwendungen (RCMs)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-				-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62026-1:2007	EN 62026-1:2007	Niederspannungsschaltgeräte - Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) - Teil 1: Allgemeine Festlegungen		-	EN 62026-1:2007: keine Konformitätsvermutung, wenn nicht zugleich ein anderer Teil der Norm angewandt wird	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016		-

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginns de Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung im Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung ein mit Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 62026-2:2013	EN 62026-2:2013	Niederspannungsschaltgeräte - Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) - Teil 2: Aktuator Sensor Interface (AS-i)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	04/05/2022	OJ L 366 - 04/11/2020
2014/30/EU	Cenelec	EN 62026-2:2013, EN 62026-	EN 62026-2:2013, EN 62026-	Niederspannungsschaltgeräte - Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) - Teil 2: Aktuator Sensor Interface (AS-i)	04/11/2020	OJ L 366 - 04/11/2020	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62026-3:2009	EN 62026-3:2009	Niederspannungsschaltgeräte - Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) - Teil 3: DeviceNet	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62026-7:2013	EN 62026-7:2013	Niederspannungsschaltgeräte - Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs) - Teil 7: CompoNet	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62040-2:2006, EN 62040-2:2006/AC:2006	EN 62040-2:2006, EN 62040-2:2006/AC:2006	Unterbrechungsfreie Stromversorgungssysteme (USV) - Teil 2: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62052-11:2003	EN 62052-11:2003	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Allgemeine Anforderungen, Prüfungen und Prüfbedingungen - Teil 11: Messeinrichtungen		-	EN 62052-11:2003 entfaltet nur zusammen mit einer Norm der Reihe EN 62053 Vermutungswirkung	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62052-21:2004	EN 62052-21:2004	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Allgemeine Anforderungen, Prüfungen und Prüfbedingungen - Teil 21: Einrichtungen für Tarif- und Laststeuerung		-	EN 62052-21:2004 besteht keine Konformitätsvermutung wenn nicht zugleich ein teil der Reihe EN 62054 angewandt wird	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62053-11:2003	EN 62053-11:2003	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Besondere Anforderungen - Teil 11: Elektromechanische Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen 0,5, 1 und 2	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62053-21:2003	EN 62053-21:2003	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Besondere Anforderungen - Teil 21: Elektronische Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen 1 und 2	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62053-22:2003	EN 62053-22:2003	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Besondere Anforderungen - Teil 22: Elektronische Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen 0,2 S und 0,5 S	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62053-23:2003	EN 62053-23:2003	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Besondere Anforderungen - Teil 23: Elektronische Blindverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen 2 und 3	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62054-11:2004	EN 62054-11:2004	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Tarif- und Laststeuerung - Teil 11: Besondere Anforderungen an elektronische Rundsteuerempfänger	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62054-21:2004	EN 62054-21:2004	Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Tarif- und Laststeuerung - Teil 21: Besondere Anforderungen an Schaltuhren	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62135-2:2008	EN 62135-2:2008	Widerstandsschweißeinrichtungen - Teil 2: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 293 - 12/08/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62310-2:2007	EN 62310-2:2007	Statische Transfersysteme (STS) - Teil 2: Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62423:2009	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-RCCBs)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-	16/09/2017	OJ C 173 - 13/05/2016
2014/30/EU	Cenelec	EN 62423:2012	EN 62423:2012	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter Typ F und Typ B mit und ohne eingebautem Überstromschutz für Hausinstallationen und für ähnliche Anwendungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-

Liste der harmonisierten Normen zur EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Sie wünschen EMV-Unterstützung? Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Telefontermin. kreutz-emv.de/telefonat/

Verweis auf Rechtsvorschrift	Angenommen von	Nummer der Norm	Spalte1	Bezeichnung der Norm	Beginn de Konformitätsvermutung	Fundstelle Veröffentlichung en Amtsblatt	Beschränkung	Beginn Konformitätsvermutung mit Einschränkung	Fundstelle Veröffentlichung en mit Einschränkung im Amtsblatt	Streichung aus Amtsblatt (Ende der Konformitätsvermutung)	Fundstelle Streichung aus Amtsblatt
2014/30/EU	Cenelec	EN 62586-1:2014	EN 62586-1:2014	Messung der Spannungsqualität in Energieversorgungssystemen - Teil 1: Messgeräte für die Spannungsqualität	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62586-2:2014	EN 62586-2:2014	Messung der Spannungsqualität in Energieversorgungssystemen - Teil 2: Funktionsprüfungen und Anforderungen an die Messunsicherheit	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 62606:2013	EN 62606:2013	Allgemeine Anforderungen an Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	Cenelec	EN 63024:2018	EN 63024:2018	Anforderungen an automatische Wiedereinschalteneinrichtungen für Leitungsschutzschalter, RCBOs, RCCBs für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke	06/08/2019	OJ L 206 - 06/08/2019	-		-		-
2014/30/EU	ETSI	EN 300 386 V1.6.1	EN 300 386 V1.6.1	Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Einrichtungen des Telekommunikationsnetzes ; Anforderungen zur Elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV)	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	ETSI	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 301 489-1 V1.9.2	Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-
2014/30/EU	ETSI	EN 301 489-34 V1.4.1	EN 301 489-34 V1.4.1	Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) – Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste – Teil 34: Spezifische Bedingungen für externe Stromversorgungsgeräte (EPS) für Mobiltelefone	20/04/2016	OJ C 173 - 13/05/2016	-		-		-