

Ny och upphävd svensk standard

SEK fastställer svensk standard på elområdet. Det sker 10-12 gånger om året.

Standarderna på listan är grupperade efter vilken teknisk kommitté inom SEK som deltagit i arbetet. Efter listan med nya standarder följer en lista med standarder som upphävs.

De flesta standarderna överensstämmer helt med de europeiska standarder som fastställts av CENELEC och som ska fastställas som nationell standard i de berörda länderna. De flesta europeiska standarder på elområdet är i sin tur baserade på motsvarande internationella standarder från IEC. Ett fåtal standarder varje år är unikt svenska och saknar motsvarighet i CENELEC eller IEC.

Du kan ta del av en standards innehåll, omfattning och användningsområde genom standardens preview som du når via shop.elstandard.se där du söker på önskad standard.

	Antal standarder	Antal sidor
Fastställda standarder	48	2057
Upphävda standarder	16	515
*) Ändrad publiceringsform, tidigare ikraftsatt genom offentliggörande	1	150

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 60127-7, utg 2:2016 Finsäkringar - Del 7: Miniaturfinsäkringar för särskilda tillämpningar Miniature fuses - Part 7: Miniature fuse-links for special applications Används tillsammans med: SS-EN 60127-1, utg 2, 2006 och dess separat utgivna tillägg. Ersätter: SS-EN 60127-7, utg 1, 2013, gäller ej fr o m 2018-10-27.	En	Teknisk (EQV)	32	2016-03-16
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 60317-33, utg 2:2016 Lindningstråd och lindningsband - Specifikationer - Del 33: Rektangulär, blank eller lackerad, lindningstråd av koppar, omspunnen med impregnerat glasfibergarn, temperaturindex 200 Specifications for particular types of winding wires - Part 33: Glass fibre wound, resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 200 Ersätter: SS-EN 60317-33, utg 1, 1998, SS-EN 60317-33/A1, utg 1, 1998 och SS-EN 60317-33/A2, utg 1, 2006, gäller ej fr o m 2018-11-26.	En	Teknisk (EQV)	12	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 60317-39, utg 2:2016 Lindningstråd och lindningsband - Specifikationer - Del 39: Rektangulär, blank eller lackerad lindningstråd av koppar, omspunnen med behandlat glasfibergarn, temperaturindex 180 Specifications for particular types of winding wires - Part 39: Glass-fibre braided resin or varnish-impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 180 Ersätter: SS-EN 60317-39, utg 1, 1998, SS-EN 60317-39/A1, utg 1, 1998 och SS-EN 60317-39/A2, utg 1, 2006, gäller ej fr o m 2019-01-15.	En	Teknisk (EQV)	12	2016-03-16
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 60424-8, utg 1:2016 Magnetiska komponenter och material - Riktlinjer för angivande av ytdefekter hos ferritkärnor - Del 8: PQ-kärnor Ferrite cores - Guidelines on the limits of surface irregularities - Part 8: PQ-cores	En	Teknisk (EQV)	16	2016-03-16
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 61338-1-5, utg 1:2016 Dielektriska resonatorer av vågledartyp - Del 1-5: Allmänt och provning - Bestämning av ledningsförmågan vid gränsytan mellan ledande skikt och dielektriskt substrat i mikrovågsområdet Waveguide type dielectric resonators - Part 1-5: General information and test conditions - Measurement method of conductivity at interface between conductor layer and dielectric substrate at microwave frequency	En	Teknisk (EQV)	23	2016-03-16
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 62317-5, utg 1:2016 Ferritkärnor - Mått - Del 5: EP-kärnor och tillbehör för induktorer och transformatorer Ferrite cores - Dimensions - Part 5: EP-cores and associated parts for use in inductors and transformers Ersätter: SS-EN 61596, utg 1, 1998, gäller ej fr o m 2018-10-27	En		14	2016-03-16
SEK Elektrotekniska rådet SS-EN 62878-1-1, utg 1:2016 Substrat med inbäddade komponenter - Del 1-1: Artspecifikation - Provning Device embedded substrate - Part 1-1: Generic specification - Test methods	En	Teknisk (EQV)	58	2016-03-16
SEK TK 8 Elenergiförsörjningssystem SS-EN 62559-2, utg 1:2016 Användningsfall - Metoder - Del 2: Uppbyggnad av mallar för användningsfall och listor över aktörer och fordringar Use case methodology - Part 2: Definition of the templates for use cases, actor list and requirements list	En	Teknisk (EQV)	60	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
SEK TK 9 Elutrustning för järnvägar och järnvägsfordon SS-EN 61375-2-3, utg 1:2016 Elektronisk utrustning för järnvägar - Kommunikationsnätverk för tåg (TCN) - Del 2-3: Kommunikationsprofil för TCN Electronic railway equipment - Train communication network (TCN) - Part 2-3: TCN communication profile	En	Teknisk (EQV)	279	2016-03-16
SEK TK 10 Isolervätskor och isolergaser SS-EN 60599, utg 2:2016 Tolkning av analys av gaser i oljefylld elektrisk utrustning i drift Mineral oil-filled electrical equipment in service - Guide to the interpretation of dissolved and free gases analysis Ersätter: SS-EN 60599, utg 1, 1999 och SS-EN 60599/A1, utg 1, 2008, gäller ej fr o m 2018-10-21.	En	Teknisk (EQV)	41	2016-03-16
SEK TK 23 Installationsmateriel SS-EN 60320-1, utg 3:2015/AC1:2016 Apparatanslutningsdon för allmänbruk - Del 1: Allmänna fordringar Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 1: General requirements Används tillsammans med: SS-EN 60320-1, utg 3, 2015.	En	Teknisk (EQV)	4	2016-03-16
SEK TK 23 Installationsmateriel SS-EN 61242, utg 1:1997/A2:2016 Sladdvindor för allmänbruk Electrical accessories - Cable reels for household and similar purposes Används tillsammans med: SS-EN 61242, utg 1, 1997, som fr o m 2018-12-03 inte gäller utan detta tillägg A2.	En	Teknisk (EQV)	6	2016-03-16
SEK TK 26 Elsvetsning SS-EN 60974-6, utg 3:2016 Bågsvetsutrustning - Del 6: Strömkällor med begränsad belastningsförmåga Arc welding equipment - Part 6: Limited duty equipment Ersätter: SS-EN 60974-6, utg 2, 2011, gäller ej fr o m 2018-10-27.	En	Teknisk (EQV)	41	2016-03-16
SEK TK 26 Elsvetsning SS-EN 62135-1, utg 2:2015/AC1:2016 Utrustning för motståndssvetsning - Del 1: Säkerhetsfordringar för konstruktion, tillverkning och installation Resistance welding equipment - Part 1: Safety requirements for design, manufacture and installation Används tillsammans med: SS-EN 62135-1, utg 2, 2015.	En	Teknisk (EQV)	4	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
<p>SEK TK 31 Elmateriel för explosiv atmosfär SS-EN 60079-14, utg 4:2014/AC1:2016 Explosiv atmosfär - Del 14: Konstruktion, val och utförande av elinstallationer Explosive atmospheres - Part 14: Electrical installations design, selection and erection Används tillsammans med: SS-EN 60079-14, utg 4, 2014.</p>	En	Teknisk (EQV)	5	2016-03-16
<p>SEK TK 45 Kärnteknisk mätutrustning SS-EN 62241, utg 1:2016 Kärnkraftanläggningar - Kontrollrum - Larmfunktioner och larmpresentation Nuclear power plants - Main control room - Alarm functions and presentation</p>	En	Teknisk (EQV)	53	2016-03-16
<p>SEK TK 45 Kärnteknisk mätutrustning SS-EN 62484, utg 1:2016 Kärnteknisk mätutrustning - Mätutrustning för strålskyddsändamål - Spektroskopibaserade portalmonitorer för detektering och identifiering av olaglig handel med radioaktivt material Radiation protection instrumentation - Spectroscopy-based portal monitors used for the detection and identification of illicit trafficking of radioactive material</p>	En	Teknisk (EQV)	40	2016-03-16
<p>SEK TK 45 Kärnteknisk mätutrustning SS-EN 62534, utg 1:2016 Kärnteknisk mätutrustning - Mätutrustning för strålskyddsändamål - Handhållna neutrondetektorer med hög känslighet för upptäckt av radioaktivt material Radiation protection instrumentation - Highly sensitive hand-held instruments for neutron detection of radioactive material</p>	En	Teknisk (EQV)	29	2016-03-16
<p>SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50117-4-2, utg 1:2016 Koaxialkablar - Del 4-2: Grupp-specifikation för kablar i ledningsbundna distributionssystem - Kablar för kabel-TV (CATV) för upp till 6 GHz för fastighetsnät Coaxial cables - Part 4-2: Sectional specification for CATV cables up to 6 GHz used in cabled distribution networks</p>	En		14	2016-03-16
<p>SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50289-4-17, utg 2:2016 Tele- och datakablar - Provning - Del 4-17: Provning av metalliska kablar och optokablar för bedömning av mantelns tålighet mot UV-strålning Communication cables - Specifications for test methods - Part 4-17: Test methods for UV resistance evaluation of the sheath of electrical and optical fibre cable Ersätter: SS-EN 50289-4-17, utg 1, 2011, gäller ej fr o m 2018-08-31.</p>	En		18	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50290-2-21, utg 1:2002/A1:2007/AC1:2016 Tele- och datakablar - Del 2-21: Konstruktion och utförande - PVC för ledarisolering Communication cables - Part 2-21: Common design rules and construction - PVC insulation compounds Används tillsammans med: SS-EN 50290-2-21/A1, utg 1, 2007.	En		2	2016-03-16
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 60966-2-7, utg 1:2016 Koaxialkablar med påmonterade anslutningsdon - Del 2-7: Detaljspecifikation för kablar med påmonterade anslutningsdon (IEC 61169-47), för radio- och TV-mottagare, 0 MHz - 3000 MHz Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 2-7: Detail specification for cable assemblies for radio and TV receivers - Frequency range 0 MHz to 3 000 MHz, IEC 61169-47 connectors	En	Teknisk (EQV)	10	2016-03-16
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 61169-1, utg 2:2014/AC1:2016 Anslutningsdon för högfrekvens - Del 1: Artspecifikation - Allmänna fordringar och mätmetoder Radio-frequency connectors - Part 1: Generic specification - General requirements and measuring methods Används tillsammans med: SS-EN 61169-1, utg 2, 2014.	En	Teknisk (EQV)	4	2016-03-16
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 61169-52, utg 1:2016 Anslutningsdon för högfrekvens - Del 52: Grupp-specifikation för koaxialdon typ MMCX RF Radio-frequency connectors - Part 52: Sectional specification for series MMCX RF coaxial connectors Ersätter: SS-EN 122340, utg 1, 2002, gäller ej fr o m 2018-07-10.	En	Teknisk (EQV)	28	2016-03-16
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 61726, utg 2:2016 Passiva mikrovågskomponenter, kablar och anslutningsdon - Mätning av skärmdämpning i modväxlad kammare Cable assemblies, cables, connectors and passive microwave components - Screening attenuation measurement by the reverberation chamber method Ersätter: SS-EN 61726, utg 1, 2002, gäller ej fr o m 2018-10-13.	En	Teknisk (EQV)	19	2016-03-16
SEK TK 59 Funktionsprovning av elektriska hushållsapparater SS-EN 50229, utg 4:2015/AC1:2016 Elektriska hushållsapparater - Kombinerade tvättmaskiner-torktumlare - Funktionsprovning Electric clothes washer-dryers for household use - Methods of measuring the performance Används tillsammans med: SS-EN 50229, utg 4, 2015.	En		2	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
<p>SEK TK 61 Säkerhet hos elektriska hushållsapparater</p> <p>SS-EN 60335-2-14, utg 6:2006/A12:2016</p> <p>Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål - Säkerhet - Del 2-14: Särskilda fordringar på köksmaskiner</p> <p>Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines</p> <p>Används tillsammans med: SS-EN 60335-2-14, utg 6, 2006, som fr o m 2018-12-14 inte gäller utan detta tillägg A12.</p> <p>Ersätter: SS-EN 60335-2-14/A11:2012/AC1:2013 gäller ej fr o m 2018-12-14.</p>	En		8	2016-03-16
<p>SEK TK 61 Säkerhet hos elektriska hushållsapparater</p> <p>SS-EN 60335-2-35, utg 4:2016</p> <p>Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål - Säkerhet - Del 2-35: Särskilda fordringar på vattenvärmare av genomströmningstyp</p> <p>Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters</p> <p>Används tillsammans med: SS-EN 60335-1, utg 5, 2012 och dess separat utgivna tillägg.</p> <p>Ersätter: SS-EN 60335-2-35, utg 3, 2003, SS-EN 60335-2-35 C1, utg 1, 2006, SS-EN 60335-2-35/A1, utg 1, 2007 och SS-EN 60335-2-35/A2, utg 1, 2011, gäller ej fr o m 2018-10-12.</p>	En	Ändrad (MOD)	31	2016-03-16
<p>SEK TK 65 Industriell processtyrning</p> <p>SS-EN 60534-8-4, utg 3:2016</p> <p>Industriell processtyrning - Reglerventiler - Del 8-4: Buller - Prediktering av buller orsakat av hydrodynamiskt flöde</p> <p>Industrial-process control valves - Part 8-4: Noise considerations - Prediction of noise generated by hydrodynamic flow</p> <p>Ersätter: SS-EN 60534-8-4, utg 2, 2006, gäller ej fr o m 2018-10-20.</p>	En	Teknisk (EQV)	34	2016-03-16
<p>SEK TK 65 Industriell processtyrning</p> <p>SS-EN 61804-3, utg 3:2016</p> <p>Industriell processtyrning - Funktionsblock (FB) och EDDL - Del 3: Syntax och semantik för EDDL</p> <p>Function Blocks (FB) for process control and Electronic Device Description Language (EDDL) - Part 3: EDDL syntax and semantics</p> <p>Ersätter: SS-EN 61804-3, utg 2, 2011, gäller ej fr o m 2018-07-14.</p>	En	Teknisk (EQV)	343	2016-03-16
<p>SEK TK 65 Industriell processtyrning</p> <p>SS-EN 61804-4, utg 1:2016</p> <p>Industriell processtyrning - Funktionsblock (FB) och EDDL - Del 4: EDD-tolkning</p> <p>Function blocks (FB) for process control and electronic device description language (EDDL) - Part 4: EDD interpretation</p> <p>Ersätter: SEK Teknisk Rapport 61804-4, utg 1, 2013, gäller ej fr o m 2018-11-11.</p>	En	Teknisk (EQV)	125	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
<p>SEK TK 65 Industriell processtyrning</p> <p>SS-EN 61804-5, utg 1:2016</p> <p>Industriell processtyrning - Funktionsblock (FB) och EDDL - Del 5: Bibliotek med underprogram (Builtin) för EDDL</p> <p>Function blocks (FB) for process control and EDDL - Part 5: EDDL Builtin library</p>	En	Teknisk (EQV)	236	2016-03-16
<p>SEK TK 80 Marin navigations- och radiokommunikationsutrustning</p> <p>SS-EN 62252, utg 1:2005</p> <p>Marin navigerings- och radiokommunikationsutrustning - Radar som inte uppfyller IMO SOLAS chapter V - Tekniska fordringar, provningsmetoder och erforderliga provningsresultat</p> <p>Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Radar for craft not in compliance with IMO SOLAS Chapter V - Performance requirements, methods of test and required test results</p>	En	Fullständig (IDT)	150	2005-02-28*)
<p>SEK TK 86 Fiberoptik</p> <p>SS-EN 60794-1-1, utg 4:2016</p> <p>Optokablar - Del 1-1: Artspecifikation - Allmänt</p> <p>Optical fibre cables - Part 1-1: Generic specification - General</p> <p>Ersätter: SS-EN 60794-1-1, utg 3, 2012, gäller ej fr o m 2018-12-18.</p>	En	Teknisk (EQV)	27	2016-03-16
<p>SEK TK 86 Fiberoptik</p> <p>SS-EN 60794-3-21, utg 2:2016</p> <p>Optokablar - Del 3-21: Utomhuskablar - Detaljspecifikation för självbärande kablar för förläggning på stolpar för användning i fastighetsnät</p> <p>Optical fibre cables - Part 3-21: Outdoor cables - Product specification for optical self-supporting aerial telecommunication cables for use in premises cabling</p> <p>Ersätter: SS-EN 60794-3-21, utg 1, 2006, gäller ej fr o m 2018-12-24.</p>	En	Teknisk (EQV)	10	2016-03-16
<p>SEK TK 86 Fiberoptik</p> <p>SS-EN 62343-1-2, utg 2:2016</p> <p>Fiberoptik - Dynamiska moduler - Del 1-2: Prestanda - Avstämbar dynamisk dispersionskompensator (utan kontaktdon)</p> <p>Dynamic modules - Part 1-2: Performance standards - Tuneable chromatic dispersion compensator (non-connectorized)</p> <p>Ersätter: SS-EN 62343-1-2, utg 1, 2009, gäller ej fr o m 2018-07-30.</p>	En	Teknisk (EQV)	15	2016-03-16
<p>SEK TK 88 Säkerhet hos vindgeneratorer</p> <p>SS-EN 61400-25-2, utg 2:2016</p> <p>Vindkraftverk - Kommunikation för övervakning och styrning av vindkraftverk - Del 25-2: Informationsmodeller</p> <p>Wind turbines - Part 25-2: Communications for monitoring and control of wind power plants - Information models</p> <p>Ersätter: SS-EN 61400-25-2, utg 1, 2007, gäller ej fr o m 2018-08-04.</p>	En	Teknisk (EQV)	105	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
<p>SEK TK 88 Säkerhet hos vindgeneratorer SS-EN 61400-25-3, utg 2:2016</p> <p>Vindkraftverk - Kommunikation för övervakning och styrning av vindkraftverk - Del 25-3: Modeller för informationsutbyte Wind turbines - Part 25-3: Communications for monitoring and control of wind power plants - Information exchange models Ersätter: SS-EN 61400-25-3, utg 1, 2007, gäller ej fr o m 2018-08-04.</p>	En	Teknisk (EQV)	35	2016-03-16
<p>SEK TK 88 Säkerhet hos vindgeneratorer SS-EN 61400-27-1, utg 1:2016</p> <p>Vindkraftverk - Del 27-1: Modeller för elektrisk simulering - Vindturbiner Wind turbines - Part 27-1: Electrical simulation models - Wind turbines</p>	En	Teknisk (EQV)	97	2016-03-16
<p>SEK TK 89 Brandriskprovning SS-EN 60695-11-20, utg 2:2015/AC1:2016</p> <p>Provning av brandegenskaper - Del 11-20: Provlågor - 500 W provlåga Fire hazard testing - Part 11-20: Test flames - 500 W flame test methods Används tillsammans med: SS-EN 60695-11-20, utg 2, 2015.</p>	En	Teknisk (EQV)	6	2016-03-16
<p>SEK TK 100 Multimedia SS-EN 62087-1, utg 1:2016</p> <p>Audio- och videoutrustning - Mätning av elförbrukning - Del 1: Allmänt Audio, video, and related equipment - Determination of power consumption - Part 1: General Ersätter: Delvis SS-EN 62087, utg 3, 2014, gäller ej fr o m 2019-02-19.</p>	En	Teknisk (EQV)	17	2016-03-16
<p>SEK TK 104 Miljötålighet SS-EN 60068-2-39, utg 2:2016</p> <p>Miljötålighetsprovning - Del 2-39: Provningsmetoder - Vägledning vid provning med kyla/värme eller kyla/värme i kombination med fukt, vid lågt lufttryck Environmental testing - Part 2-39: Tests - Tests and guidance: Combined temperature or temperature and humidity with low air pressure tests Ersätter: SS-EN 60068-2-39, utg 1, 2001, gäller ej fr o m 2019-01-22.</p>	En	Teknisk (EQV)	19	2016-03-16
<p>SEK TK 111 Miljöaspekter på elektrisk och elektronisk utrustning SS-EN 62321-6, utg 1:2016</p> <p>Bestämning av vissa ämnen i elektriska och elektroniska produkter - Del 6: Polybromerade bifenyl och polybromerade difenyletrar i polymerer genom gaskromatografi-masspektrometri (GC-MS) Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 6: Polybrominated biphenyls and polybrominated diphenyl ethers in polymers by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS) Ersätter: Delvis SS-EN 62321, utg 1, 2009, gäller ej fr o m 2018-07-10.</p>	En	Teknisk (EQV)	60	2016-03-16

	Språk	Överens- stämmelse	Antal sidor	Fastställelse- datum
SEK TK 111 Miljöaspekter på elektrisk och elektronisk utrustning SS-EN 62321-7-1, utg 1:2016 Bestämning av vissa ämnen i elektriska och elektroniska produkter - Del 7-1: Sexvärt krom - Förekomst av sexvärt krom (Cr(VI)) i färglösa och färgade korrosionsskyddade beläggningar på metall med kolorimetrisk metod Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 7-1: Hexavalent chromium - Presence of hexavalent chromium (Cr(VI)) in colourless and coloured corrosion-protected coatings on metals by the colorimetric method	En	Teknisk (EQV)	21	2016-03-16
SEK TK 116 Säkerhet hos elektriska handverktyg SS-EN 50632-1, utg 1:2016 Motordrivna elverktyg - Mätning av damm - Del 1: Allmänna fordringar Electric motor-operated tools - Dust measurement Procedure - Part 1: General requirements	En		10	2016-03-16
SEK TK 116 Säkerhet hos elektriska handverktyg SS-EN 50632-2-1, utg 1:2016 Motordrivna elverktyg - Mätning av damm - Del 2-1: Särskilda fordringar på diamantbormaskiner Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-1: Particular requirements for diamond core drills Används tillsammans med: SS-EN 50632-1, utg 1, 2016.	En		8	2016-03-16
SEK TK 116 Säkerhet hos elektriska handverktyg SS-EN 50632-2-22, utg 1:2016 Motordrivna elverktyg - Mätning av damm - Del 2: Särskilda fordringar på kapmaskiner och spårfräsar Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-22: Particular requirements for cut-off machines and wall chasers Används tillsammans med: SS-EN 50632-1, utg 1, 2016.	En		9	2016-03-16
SEK TK 116 Säkerhet hos elektriska handverktyg SS-EN 50632-2-6, utg 1:2016 Motordrivna elverktyg - Mätning av damm - Del 2-6: Särskilda fordringar på hammare Electric motor-operated electric tools - Dust measurement procedure - Part 2- 6: Particular requirements for hammers Används tillsammans med: SS-EN 50632-1, utg 1, 2016.	En		10	2016-03-16
SEK TK EMC Elektromagnetisk kompatibilitet SS-EN 55020, utg 4:2007/A12:2016 Rundradiomottagare, TV-mottagare och tillhörande utrustning - Immunitet mot elektromagnetiska störningar - Gränsvärden och mätmetoder Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement SS-EN 55020, utg 4, 2007, som fr o m 2019-01-04 inte gäller utan detta tillägg A12.	En		5	2016-03-16

Upphävande av svensk standard

	Språk	Antal sidor	Upphävande-datum
SEK TK 3 Dokumentation och grafiska symboler SS-EN 60848, utg 1:2002 Sekventiella funktionsdiagram och specifikationspråket GRAFCET GRAFCET specification language for sequential function charts Ersätts av: SS-EN 60848, utg 2:2013.	En	0	2016-04-03
SEK TK 27 Industriell elvärme SS-EN 60519-10, utg 1:2005 Industriella elvärmeanläggningar - Säkerhet - Del 10: Särskilda fordringar på installationer med värmefolier och värmekablar Safety in electroheat installations - Part 10: Particular requirements for electrical resistance trace heating systems for industrial and commercial applications Ersätts av: SS-EN 60519-10, utg 2:2013.	En	16	2016-03-29
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-1, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelementskablar med ledare av metall - Del 1: Artspecifikation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 1: Generic specification Ersätts av: SS-EN 50288-1, utg 3:2013.	En	14	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-2-1, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelementskablar med ledare av metall - Del 2-1: Grupp-specifikation för skärmade kablar för användning upp till 100 MHz - Kablar för spridningsnät och fast installation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 2-1: Sectional specification for screened cables characterized up to 100 MHz - Horizontal and building backbone cables Ersätts av: SS-EN 50288-2-1, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-2-2, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelementskablar med ledare av metall - Del 2-2: Grupp-specifikation för skärmade kablar för användning upp till 100 MHz - Kablar för anslutning och korskoppling Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 2-2: Sectional specification for screened cables characterized up to 100 MHz - Work area and patch cord cables Ersätts av: SS-EN 50288-2-2, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18

	Språk	Antal sidor	Upphävande- datum
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-3-1, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 3-1: Gruppspecifikation för oskärmade kablar för användning upp till 100 MHz - Kablar för spridningsnät och fast installation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 3-1: Sectional specification for unscreened cables characterized up to 100 MHz - Horizontal and building backbone cables Ersätts av: SS-EN 50288-3-1, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-3-2, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 3-2: Gruppspecifikation för oskärmade kablar för användning upp till 100 MHz - Kablar för anslutning och korskoppling Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 3-2: Sectional specification for unscreened cables characterized up to 100 MHz - Work area and patch cord cables Ersätts av: SS-EN 50288-3-2, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-4-1, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 4-1: Gruppspecifikation för skärmade kablar för användning upp till 600 MHz - Kablar för spridningsnät och fast installation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 4-1: Sectional specification for screened cables characterized up to 600 MHz - Horizontal and building backbone cables Ersätts av: SS-EN 50288-4-1, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-4-2, utg 2:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 4-2: Gruppspecifikation för skärmade kablar för användning upp till 600 MHz - Kablar för anslutning och korskoppling Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 4-2: Sectional specification for screened cables characterized up to 600 MHz - Work area and patch cord cables Ersätts av: SS-EN 50288-4-2, utg 3:2013.	En	10	2016-03-18

	Språk	Antal sidor	Upphävande- datum
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-5-1, utg 1:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 5-1: Gruppspecifikation för skärmade kablar för användning upp till 250 MHz - Kablar för spridningsnät och fast installation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 5-1: Sectional specification for screened cables characterized up to 250 MHz - Horizontal and building backbone cables Ersätts av: SS-EN 50288-5-1, utg 2:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-5-2, utg 1:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 5-2: Gruppspecifikation för skärmade kablar för användning upp till 250 MHz - Kablar för anslutning och korskoppling Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 5-2: Sectional specification for screened cables characterized up to 250 MHz - Work area and patch cord cables Ersätts av: SS-EN 50288-5-2, utg 2:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-6-1, utg 1:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 6-1: Gruppspecifikation för oskärmade kablar för användning upp till 250 MHz - Kablar för spridningsnät och fast installation Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 6-1: Sectional specification for unscreened cables characterized up to 250 MHz - Horizontal and building backbone cables Ersätts av: SS-EN 50288-6-1, utg 2:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 46 Tele- och datakablar med tillbehör SS-EN 50288-6-2, utg 1:2004 Kommunikationskablar - Flerelements kablar med ledare av metall - Del 6-2: Gruppspecifikation för oskärmade kablar för användning upp till 250 MHz - Kablar för anslutning och korskoppling Multi-element metallic cables used in analogue and digital communication and control - Part 6-2: Sectional specification for unscreened cables characterized up to 250 MHz - Work area and patch cord cables Ersätts av: SS-EN 50288-6-2, utg 2:2013.	En	10	2016-03-18
SEK TK 57 Styrning av kraftsystem och tillhörande kommunikation SS-EN 61968-11, utg 1:2010 Integrering av tillämpningar för elförsörjning - Systemgränssnitt för distributionssystemstyrning - Del 11: Utvidgning av den gemensamma informationsmodellen (CIM) för distributionsnät Application integration at electric utilities - System interfaces for distribution management - Part 11: Common Information Model (CIM) extensions for distribution Ersätts av: SS-EN 61968-11, utg 2:2013.	En	163	2016-04-10

	Språk	Antal sidor	Upphävande- datum
SEK TK 62 Elektrisk utrustning för medicinskt bruk SS-EN 61689, utg 2:2007 Ultraljud - Ultraljudsterapiapparater - Fordringar på prestanda och mätmetoder i frekvensområdet 0,5 MHz till 5MHz Ultrasonics - Physiotherapy systems - Field specifications and methods of measurement in the frequency range 0,5 MHz to 5 MHz Ersätts av: SS-EN 61689, utg 3:2013.	En	0	2016-04-02
SEK TK 65 Industriell processtyrning SS-EN 61131-3, utg 2:2003 Programmerbara styrsystem - Del 3: Programspråk Programmable controllers - Part 3: Programming languages Ersätts av: SS-EN 61131-3, utg 3:2013.	En	222	2016-03-27