
Zur Kritik vorgelegte Entwürfe

Im Hinblick auf die spätere Übernahme in das Normenwerk von Electrosuisse werden folgende Entwürfe zur Stellungnahme ausgeschrieben. Alle an der Materie Interessierten sind hiermit eingeladen, diese Entwürfe zu prüfen und eventuelle Stellungnahmen dazu Electrosuisse schriftlich einzureichen. Die ausgeschriebenen Entwürfe (im Normenshop nicht aufgeführt) können gegen Kostenbeteiligung beim Normenverkauf, Electrosuisse, Luppenstrasse 1, 8320 Fehrlitorf, Tel. 044 956 11 65, Fax 044 956 14 01, normenverkauf@electrosuisse.ch, bezogen werden.

Projets de normes mis à l'enquête

En vue d'une reprise ultérieure dans le recueil des normes d'Electrosuisse, les projets suivants sont mis à l'enquête pour prise de position. Tous les intéressés en la matière sont invités à étudier ces projets et à adresser, par écrit, leurs observations éventuelles à Electrosuisse. Les projets mis à l'enquête (non mentionnés au shop en ligne) peuvent être obtenus, moyennant une participation aux frais, auprès d'Electrosuisse, Vente des normes, Luppenstrasse 1, 8320 Fehrlitorf, tél. 044 956 11 65, fax 044 956 14 01, normenverkauf@electrosuisse.ch.

TK 8 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20

8B/53/DTS - Draft IEC/TS 62898-3-1

IEC TS 62898-3-1 ED1: Microgrids - Part 3-1: Technical requirements - Protection and dynamic control

TK 11 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05

11/270/CDV - Draft IEC//EN IEC 60652

Loading tests on overhead line structures

TK 13 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05

13/1794/CDV - Draft IEC//EN IEC 62056-3-1

Electricity metering data exchange - The DLMS/COSEM suite - Part 3-1: Use of local area networks on twisted pair with carrier signalling

TK 14 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19

14/1037/CDV - Draft IEC 60076-10-1/A1

Amendment 1 - Power transformers - Part 10-1: Determination of sound levels - Application guide

TK 21 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05

21/1030/CDV - Draft IEC//EN IEC 63193

Lead-acid batteries for propulsion of lightweight means of locomotion - General requirements and methods of test

TK 22 Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27

22G/406/CDV - Draft IEC//EN IEC 61800-5-3

Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-3: Safety requirements for encoders - Functional, Electrical and Environmental

UK 23B Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19

23H/461/CDV - Draft IEC//EN IEC 62196-1

Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements

UK 23B Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19

23H/462/CDV - Draft IEC//EN IEC 62196-3

Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 3: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for DC and AC/DC pin and contact-tube vehicle couplers

UK 23B Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19

23H/463/CDV - Draft IEC//EN IEC 62196-2

Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility requirements for AC pin and contact-tube accessories

TK 35	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
35/1439/CDV - Draft IEC//EN IEC 62281/A1	Safety of primary and secondary lithium cells and batteries during transport
TK 36	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
36/472/CDV - Draft IEC//EN IEC 60433	Insulators for overhead lines with a nominal voltage above 1000 V - Ceramic insulators for A.C. systems - Characteristics of insulator units of the long rod type
TK 36	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
36/473/CDV - Draft IEC//EN IEC 60305	Insulators for overhead lines with a nominal voltage above 1000 V - Ceramic or glass insulator units for a.c. systems - Characteristics of insulator units of the cap and pin
TK 45	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
45B/953/CDV - Draft IEC 62755/A1	Amendment 1 - Radiation protection instrumentation - Data format for radiation instruments used in the detection of illicit trafficking of radioactive materials
TK 48	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
48B/2775/CDV - Draft IEC//EN IEC 60603-7	Connectors for electronic equipment - Part 7: Detail specification for 8-way, unshielded, free and fixed connectors
TK 61	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
61/5947/CDV - Draft IEC 60335-2-115	Household and Similar Electrical Appliances - Safety - Part 2-115: Particular requirements for beauty care appliances
TK 61	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-01-23
EN 60335-2-2:2010/FprA2	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances
TK 64	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
64/2413/CDV - Draft IEC 60364-7-716//HD 60364-	Low-Voltage electrical installations - Part 7-716: Requirements for special installations or locations - DC power distribution over Information Technology Cable Infrastructure
TK 64	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
64/2414/CDV - Draft IEC 60364-5-57//HD 60364-	Low-voltage electrical installations - Part 5: Selection and erection of electrical equipment - Clause 57: Erection of stationary secondary batteries
TK 65	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
65B/1164/CDV - Draft IEC 60584-3//	Thermocouples - Part 3: Extension and compensating cables - Tolerances and identification system
TK 66	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
66/711/CDV - Draft IEC//EN IEC 61010-2-020	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-020: Particular requirements for laboratory centrifuges
TK 72	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05
72/1215/CDV - Draft IEC//EN 60730-2-5/A2	Amendment 2 - Automatic electrical controls - Part 2-5: Particular requirements for automatic electrical burner control systems
TK 78	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27
78/1301/CDV - Draft IEC//EN IEC 61318	Live working - Conformity assessment applicable to tools, devices and equipment
TK 82	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
82/1662/DTS - Draft IEC/TS 63126	Guidelines for qualifying PV modules, components and materials for operation at high temperatures

TK 82	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27
82/1665/DTS - Draft IEC/TS 62788-5-2	Measurement procedures for materials used in photovoltaic modules - Part 5-2: Edge seals - Edge-seal durability evaluation guideline
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
86/563/CDV - Draft IEC 62496-4-214//	Optical circuit boards - Part 4-214: Interface standards - Terminated waveguide OCB assembly using a single-row thirty-two-channel symmetric PMT connector
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27
86B/4250/CDV - Draft IEC//EN IEC 61300-2-56	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedure - Part 2-56: Tests ? Wind resistance of mounted housing
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05
86B/4251/CDV - Draft IEC//EN IEC 61753-071-2	Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 071-02: Non-connectorized single-mode fibre optic 1 2 x 2 and 2 x 2 spatial switches for category C - Controlled environments
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05
86B/4253/CDV - Draft IEC//EN IEC 61753-1/A1	Amendment 1: Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 1: General and guidance
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
86C/1625/CDV - Draft IEC//EN IEC 62614-1	Fibre optics - Multimode Launch condition - Part 1: Launch condition requirements for measuring multimode attenuation
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
86C/1627/CDV - Draft IEC//EN IEC 62149-5	Fibre optic active components and devices - Performance standards - Part 5: ATM-PON transceivers with LD driver and CDR ICs
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
86C/1628/CDV - Draft IEC//EN IEC 62149-3	Fibre optic active components and devices - Performance standards - Part 3: Modulator-integrated laser diode transmitters for 40-Gbit/s fibre optic transmission systems
TK 86	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27
86C/1629/CDV - Draft IEC//EN IEC 61290-1-1	Optical amplifiers - Test methods - Part 1-1: Power and gain parameters - Optical spectrum analyzer method
TK 91	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05
91/1622/CDV - Draft IEC//EN IEC 60068-2-21	Environmental testing - Part 2-21: Tests - Test U: Robustness of terminations and integral mounting devices
TK 100	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
100/3343/CDV - Draft IEC 62605	IEC 62605 ED3: Multimedia systems and equipment - Multimedia e-publishing and e-books - Interchange format for e-dictionaries Ed.3.0 (TA 10)
TK 110	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
110/1169/CDV - Draft IEC 62595-2-4	Display lighting unit - Part 2-4: Electro-optical measuring methods of laser module
TK 116	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
116/437/CDV - Draft IEC//EN IEC 62841-4-5	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5: Particular requirements for grass shears

TK 116	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
prEN IEC 62841-4-5:2020/prAA:2020	
Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5: Particular requirements for grass shears	
TK 121A	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-19
121/54/DTS - Draft IEC/TS 63058	
Environmental aspects for Low-Voltage Switchgear and Controlgear and their assemblies.	
TK 215	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
JTC1-SC25/2915/CDV	
ISO/IEC 18598/AMD1 ED1: Amendment 1 - Information technology - Automated infrastructure management (AIM) systems - Requirements, data exchange and applications	
TK 215	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
JTC1-SC25/2928/CDV	
ISO/IEC 11801-3/AMD1 ED1: Amendment 1 - Information technology - Generic cabling for customer premises - Part 3: Industrial premises	
IEC/TC 49	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-12
49/1333/CDV - Draft IEC//EN IEC 63041-3	
Piezoelectric sensors - Part 3: Physical sensors	
IEC/TC 51	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
51/1319/CDV - Draft IEC//EN IEC 61007	
Transformers and inductors for use in electronic and telecommunication equipment - Measuring methods and test procedures	
IEC/TC 89	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-20
89/1498/DTS - Draft IEC/TS 60695-11-40	
Fire hazard testing - Part 11-40: Test flames - Confirmatory tests - Guidance	
IEC/TC 113	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-02-27
113/525/DTS - Draft ISO/TS 22292	
Nanotechnologies - 3D image reconstruction of rod-supported nano-objects using transmission electron microscopy	
IEC/TC 124	Einsprachetermin/ délai d'envoi des observations: 2020-03-05
124/85/CDV - Draft IEC//EN IEC 63203-204-1	
Wearable electronic devices and technologies – Part 204-1: Electronic textile – Washable durability test method for leisure and sportswear e-textile system	

Ankündigung von Europäischen Normen

Das europäische Komitee für elektrotechnische Normung CENELEC hat die nachstehend aufgeführten Europäischen Normen (EN) und Harmonisierungsdokumente (HD) angenommen. Die Übernahme/Anerkennung in das schweizerische Normenwerk (SN) ist in Vorbereitung.

Announce de normes européennes

Le Comité européen de normalisation CENELEC a approuvé les normes européennes (EN) et les documents d'harmonisation (HD) selon la liste ci-après. La mise en application / reconnaissance des normes européennes (EN) dans le recueil des normes suisses (SN) est en préparation.

AG 209

EN 50083-2-4:2019

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 2-4: Interference Mitigation Filters operating in the 700 MHz and 800 MHz bands for DTT reception

TK 9**EN 50641:2020**

Railway applications - Fixed installations - Requirements for the validation of simulation tools used for the design of electric traction power supply systems

TK 9**EN IEC 60077-3:2019**

Railway applications - Electric equipment for rolling stock - Part 3: Electrotechnical components - Rules for DC circuit-breakers
[IEC 60077-3:2019]

TK 9**EN IEC 60077-4:2019**

Railway applications - Electric equipment for rolling stock - Part 4: Electrotechnical components - Rules for AC circuit-breakers
[IEC 60077-4:2019]

TK 9**EN IEC 60077-5:2019**

Railway applications - Electric equipment for rolling stock - Part 5: Electrotechnical components - Rules for HV fuses
[IEC 60077-5:2019]

TK 23**EN IEC 61535:2019**

Installation couplers intended for permanent connection in fixed installations
[IEC 61535:2019]

UK 23B**EN IEC 60309-5:2019**

Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes - Part 5: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for plugs, socket-outlets, ship connectors and ship inlets for low-voltage shore connection systems (LVSC)
[IEC 60309-5:2017]

TK 31**EN 50676:2019**

Electrical equipment used for detection and concentration measurement of refrigerant gases - Performance requirements and test methods

TK 48**EN IEC 60512-28-100:2019**

Connectors for electrical and electronic equipment - Tests and measurements - Part 28-100: Signal integrity tests up to 2 000 MHz - Tests 28a to 28g
[IEC 60512-28-100:2019]

TK 61**EN 60335-2-35:2016/A1:2019**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters
[IEC 60335-2-35:2012/A1:2016]

TK 61**EN 60335-2-47:2003/A2:2019**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-47: Particular requirements for commercial electric boiling pans
[IEC 60335-2-47:2002/A2:2017]

TK 61**EN 60335-2-48:2003/A2:2019**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters
[IEC 60335-2-48:2002/A2:2017]

TK 61**EN 60335-2-49:2003/A2:2019**

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-49: Particular requirements for commercial electric appliances for keeping food and crockery warm
[IEC 60335-2-49:2002/A2:2017]

TK 62**EN IEC 63077:2019**

Good refurbishment practices for medical imaging equipment
[IEC 63077:2019]

TK 65**EN 50325-1:2019**

Industrial communications subsystem based on ISO 11898 (CAN) for controller-device interfaces - Part 1: General requirements

TK 65**EN 61784-3-12:2010/A1:2019**

Industrial communication networks - Profiles - Part 3-12: Functional safety fieldbuses - Additional specifications for CPF 12
[IEC 61784-3-12:2010/A1:2019]

TK 82**EN IEC 60904-4:2019**

Photovoltaic devices - Part 4: Reference solar devices - Procedures for establishing calibration traceability
[IEC 60904-4:2019]

TK 86**EN IEC 60793-2:2019**

Optical fibres - Part 2: Product specifications - General
[IEC 60793-2:2019]

TK 86**EN IEC 61300-2-54:2019**

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-54: Tests - Corrosive atmosphere (mixed gas)
[IEC 61300-2-54:2019]

TK 111**EN IEC 62430:2019**

Environmentally conscious design (ECD) - Principles, requirements and guidance
[IEC 62430:2019]

TK 116**EN 50636-2-107:2015/A2:2020**

Safety of household and similar appliances - Part 2-107: Particular requirements for robotic battery powered electrical lawnmowers

TK 121A**EN 62026-2:2013/A1:2019**

Low-voltage switchgear and controlgear - Controller-device interfaces (CDIs) - Part 2: Actuator sensor interface (AS-i)
[IEC 62026-2:2008/A1:2019]

CENELEC/TC 55**EN IEC 60317-27-3:2019**

Specifications for particular types of winding wires - Part 27-3: Paper tape covered rectangular copper wire
[IEC 60317-27-3:2019]

Neue Schweizer Normen (SN)

Die nachstehend aufgeführten Normen erhalten mit dem aufgeführten Datum ihre Gültigkeit im Schweizerischen Normenwerk.

Nouvelles normes suisses (SN)

Les normes ci-dessous obtiennent, avec la date indiquée, leur validité dans le recueil des normes suisses.

TK 9

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-13

SN EN 50238-1:2019

Bahnanwendungen - Kompatibilität zwischen Fahrzeugen und Gleisfreimeldesystemen - Teil 1: Allgemein

Applications ferroviaires - Compatibilité entre matériel roulant et systèmes de détection de train - Partie 1 : Généralités

Ersetzt/remplace: SN EN 50238:2003 ab/dès: **2022-09-09**

TK 15

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN IEC 60684-3-280:2019

[IEC 60684-3-280:2019]: Isolierschläuche - Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen - Blatt 280: Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, kriechstromfest

Gaines isolantes souples - Partie 3: Spécifications pour types particuliers de gaines - Feuille 280:

Gaines thermorétrtractables, en polyoléfine, anti-cheminement

Ersetzt/remplace: SN EN 60684-3-280:2010+Amendments ab/dès: **2022-09-24**

TK 15

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN IEC 60684-3-283:2019

[IEC 60684-3-283:2019]: Isolierschläuche - Teil 3: Anforderungen für einzelne Schlauchtypen - Blatt 283: Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche für die Isolierung von Sammelschienen

Gaines isolantes souples - Partie 3: Spécifications pour types particuliers de gaines - Feuille 283:

Gaines thermorétrtractables, en polyoléfine pour isolation de barre omnibus

Ersetzt/remplace: SN EN 60684-3-283:2011+Amendments ab/dès: **2022-09-24**

TK 40

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN 60062:2016/A1:2019

[IEC 60062:2016/A1:2019]: Kennzeichnung von Widerständen und Kondensatoren

Codes de marquage des résistances et des condensateurs

TK 40

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN IEC 60384-11:2019

[IEC 60384-11:2019]: Festkondensatoren zur Verwendung in Geräten der Elektronik - Teil 11: Rahmenspezifikation - Festkondensatoren mit einem Dielektrikum aus Polyethylen-Terephthalat und Belägen aus dünnen Metallfolien für Gleichspannung

Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques - Partie 11: Spécification intermédiaire - Condensateurs fixes pour courant continu à diélectrique en film de polytéraphthalate d'éthylène à armatures en feuilles métalliques

Ersetzt/remplace: SN EN 60384-11:2008 ab/dès: **2022-09-26**

TK 45

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN IEC 62327:2019

Instrumentation pour la radioprotection - Instruments portables pour la détection et l'identification des radionucléides et pour l'estimation du débit d'équivalent de dose ambiant pour le rayonnement de photons

Ersetzt/remplace: SN EN 62327:2011 ab/dès: **2022-10-07**

TK 45

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

SN EN IEC 62401:2019

[IEC 62401:2017]: To be completed

Instrumentation pour la radioprotection - Dispositifs individuels d'alarme aux rayonnements pour la détection du trafic illicite des matières radioactives

TK 46	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN IEC 63137-1:2019	[IEC 63137-1:2019]: Standard-Hochfrequenz-(HF-)Prüfsteckverbinder - Teil 1: Fachgrundspezifikation - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren <i>Connecteurs d'essai normalisés pour fréquences radioélectriques - Partie 1: Spécification générale - Exigences générales et méthodes d'essai</i>
TK 59	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN IEC 60311:2019	[IEC 60311:2016]: Elektrische Bügeleisen für Haushalt und ähnliche Zwecke - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften <i>Fers à repasser électriques pour usage domestique ou analogue - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction</i> Ersetzt/remplace: SN EN 60311:2003+Amendments ab/dès: 2022-10-11
TK 59	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN IEC 62885-8:2019	[IEC 62885-8:2019]: Geräte zur Oberflächenreinigung - Teil 8: Trockensauger für den gewerblichen Gebrauch - Prüfverfahren zur Bestimmung der Gebrauchseigenschaften <i>Appareils de nettoyage des sols - Partie 8: Aspirateurs à sec à usage commercial - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction</i>
TK 62	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN 60601-2-4:2011/A1:2019	[IEC 60601-2-4:2010/A1:2018]: Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-4: Besondere Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale von Defibrillatoren <i>Appareils électromédicaux - Partie 2-4: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des défibrillateurs cardiaques</i>
TK 62	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN 60601-2-63:2015/A1:2019	[IEC 60601-2-63:2012/A1:2017]: Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-63: Besondere Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale von extraoralen zahnärztlichen Röntgeneinrichtungen <i>Appareils électromédicaux - Partie 2-63: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement X dentaires extra-oraux</i>
TK 62	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN IEC 60601-2-75:2019	[IEC 60601-2-75:2017]: Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-75: Besondere Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale von photodynamischen Therapie- und photodynamischen Diagnosegeräten <i>Appareils électromédicaux - Partie 2-75: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de thérapie photodynamique et de diagnostic photodynamique</i>
TK 62	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN IEC 80601-2-49:2019	[IEC 80601-2-49:2018]: Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-49: Besondere Festlegungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale von multifunktionalen Patientenüberwachungsgeräten <i>Appareils électromédicaux - Partie 2-49: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de surveillance multifonction des patients</i> Ersetzt/remplace: SN EN 60601-2-49:2015 ab/dès: 2022-08-07
TK 62	Gültig ab/ valable à partir du 2019-12-16
SN EN IEC 80601-2-59:2019	[IEC 80601-2-59:2017]: Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-59: Besondere Anforderungen für die Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale von Wärmebildkameras für Reihenuntersuchungen von Menschen auf Fieber <i>Appareils électromédicaux - Partie 2-59: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des imageurs thermiques pour le dépistage des humains fébriles</i> Ersetzt/remplace: SN EN 80601-2-59:2009 ab/dès: 2022-10-11

TK 82	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN IEC 60904-7:2019	[IEC 60904-7:2019]: Photovoltaische Einrichtungen - Teil 7: Berechnung der spektralen Fehlanpassungskorrektur für Messungen an photovoltaischen Einrichtungen <i>Dispositifs photovoltaïques - Partie 7: Calcul de la correction de désadaptation des réponses spectrales dans les mesures de dispositifs photovoltaïques</i> Ersetzt/remplace: SN EN 60904-7:2009 ab/dès: 2022-09-24
TK 99	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN 50186-2:1998/A1:2019	Abspritzeinrichtungen für Starkstromanlagen mit Nennspannungen über 1 kV - Teil 2: Nationale Anhänge <i>Systèmes de lavage sous tension pour installations de puissance de tension nominale supérieure à 1 kv - Partie 2: Annexes nationales</i>
TK 104	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN IEC 60068-3-3:2019	[IEC 60068-3-3:2019]: Umgebungseinflüsse - Teil 3-3: Unterstützende Dokumentation und Leitfaden - Seismische Prüfverfahren für Geräte <i>Essais d'environnement - Partie 3-3: Documentation d'accompagnement et recommandations - Méthodes d'essais sismiques applicables aux matériels</i> Ersetzt/remplace: SN EN 60068-3-3:1993 ab/dès: 2022-09-27
TK 106	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-13
SN EN 50413:2019	Grundnorm zu Mess- und Berechnungsverfahren der Exposition von Personen in elektrischen, magnetischen und elektromagnetischen Feldern (0 Hz bis 300 GHz) <i>Norme de base pour les procédures de mesures et de calculs pour l'exposition des personnes aux champs électriques, magnétiques et électromagnétiques (0 Hz - 300 GHz)</i> Ersetzt/remplace: SN EN 50413:2008+Amendments ab/dès: 2022-09-23
CENELEC/TC 55	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN 60317-0-1:2014/A1:2019	[IEC 60317-0-1:2013/A1:2019]: Technische Lieferbedingungen für bestimmte Typen von Wickeldrähten - Teil 0-1: Allgemeine Anforderungen - Runddrähte aus Kupfer, lackisiert <i>Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage - Partie 0-1: Exigences générales - Fil de section circulaire en cuivre émaillé</i>
CENELEC/TC 55	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN 60317-0-3:2008/A2:2019	[IEC 60317-0-3:2008/A2:2019]: Technische Lieferbedingungen für bestimmte Typen von Wickeldrähten - Teil 0-3: Allgemeine Anforderungen - Runddrähte aus Aluminium, lackisiert <i>Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage - Partie 0-3: Exigences générales - Fil de section circulaire en aluminium émaillé</i>
CENELEC/TC 55	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN 60851-3:2009/A2:2019	[IEC 60851-3:2009/A2:2019]: Wickeldrähte - Prüfverfahren - Teil 3: Mechanische Eigenschaften <i>Fils de bobinage - Méthodes d'essai - Partie 3: Propriétés mécaniques</i>
CENELEC/TC 55	Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06
SN EN IEC 60317-0-8:2019	[IEC 60317-0-8:2019]: Technische Lieferbedingungen für bestimmte Typen von Wickeldrähten - Teil 0-8: Allgemeine Anforderungen - Flachdrähte aus Kupfer, blank oder lackiert, mit unbeschichteten Polyesterglasgewebe umspolnen und verschmolzen oder mit Harz oder Lack imprägniert oder nicht imprägniert <i>Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage - Partie 0-8: Exigences générales - Fil de section rectangulaire en cuivre nu ou émaillé, guipé de fibres de verre avec polyester fondues sans vernis, ou imprégnées de résine ou de vernis</i> Ersetzt/remplace: SN EN 60317-0-8:2012 ab/dès: 2022-09-24

CENELEC/TC 55
SN EN IEC 60317-80:2019

Gültig ab/ valable à partir du 2020-01-06

[IEC 60317-80:2019]: Technische Lieferbedingungen für bestimmte Typen von Wickeldrähten - Teil 80: Flachdrähte aus Kupfer, lackisiert mit Polyvinylacetal, mit einer Backlackschicht, Klasse 120

Spécifications pour types particuliers de fils de bobinage - Partie 80: Fil de section rectangulaire en cuivre émaillé avec acétal de polyvinyle, classe 120, avec une couche adhérente

Neue Schweizer Regeln (SNR)/ Schweizer Guidelines (SNG) des CES

Nouvelles règles suisses (SNR), directives suisses (SNG) du CES

TK Erdungen
SNG 483755:2019

Erden als Schutzmassnahme in elektrischen Starkstromanlagen Erläuterungen zu den Artikeln 53 – 61 der Starkstromverordnung SR 734.2

Mise à la terre comme mesure de protection dans les installations électriques à courant fort
Explications relatives aux articles 53 - 61 de l'Ordonnance sur le courant fort SR 734.2

Ersetzt/remplace: **SNG 483755:2015** ab/dès: **2019-12-20**
