

Internationale Normungsgremien und DKE-Spiegelungen

CIGRE		
SC C4/AG02	EMC	
	UK 767.6	Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
IEC		
SC 3D PT 2	Implementation guide for parcel interchange with IEC CDD	
	K 113	Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3D PT 4	62656 Standardised product ontology register and transfer by spreadsheets - Part 3: Interface for common information model	
	K 113	Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 33	Maintenance of IEC 60848	
	K 113	Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 44	Industrial systems, installations and equipment and industrial products - Labelling of cables and cores	
	K 113	Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 45	Dynamic representation of graphical symbols	
	K 113	Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3C AHG 1	Ad Hoc Group 1	
	K 116	Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3C MT 60417	Graphical symbols for use on equipment	
	K 116	Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3C PT 62648	Graphical symbols for use on equipment ? Guidelines for the inclusion in product publications	
	K 116	Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
TC 78 PT 78-901	IEC Technical Report for correlating the results of arc test methods to electrotechnical applications in order to select the proper electric arc protective equipment	
	K 214	Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung
SC 22G MT 16	Maintenance programme for Part 7-xxx of the IEC 61800 series	
	K 226	Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
TC 2 MT 14	Brushes and brush-holders for electrical machinery	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 5	Mechanical Ix configurations	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 7	Vibration	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 9	Converter fed AC motors	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 2 WG 31	Efficiency classes	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 14 MT 60214-1	Tap changers - Performance requirements and test methods	
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 22 PT 62477-2	Power Electronic Converters from 1000 V a.c. or 1500 V d.c. up to 35 kV a.c.	
	K 331	Leistungselektronik
TC 9 AHG 4	Future of IEC 61377 for AC traction motors	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 21 JWG 69 Pb-Ni	TC 21/SC 21A/TC 69 - Lead Acid and Nickel based systems for automobile/automotive applications	
	K 371	Akkumulatoren

TC 20 MT 20	Environmental statement specific to TC 20
	K 411 Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1 Starkstromkabel
	UK 411.2 Isolierte Starkstromleitungen
TC 36 MT 16	Review of IEC/TS 62073
	K 451 Isolatoren
TC 13 JWG 16	DLMS/COSEM - CIM
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 38 WG 47	Evolution of IT ratings for the modern market
	K 471 Messwandler
SC 17A AHG 56	Updating definitions in IEC 60050-441
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 30	Maintenance of IEC 62271-107
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 31	Maintenance of IEC 62271-108
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 38	Maintenance of IEC 62271-301
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A WG 17A	17A
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17C AG 20	Advisory working group for medium voltage and high voltage
	UK 432.2 Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 25	High-voltage prefabricated switchgear and controlgear assemblies - Voltage presence indicating systems
	UK 432.2 Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 61B PT 60335-2-110	Requirements for commercial microwave appliances for drying and heating different materials
	UK 511.10 Kleingeräte
TC 61 WG 29	Ceiling fan suspension systems
	UK 511.10 Kleingeräte
TC 61 WG 30	Beauty therapy appliances for household and commercial use
	UK 511.10 Kleingeräte
SC 61D WG 11	Coverage for partial units
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D WG 5	Requirements for flammable refrigerants used in electrical heat pumps, air conditioners and dehumidifiers
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D WG 6	Electrical requirements for equipment used to recover and/or recycle refrigerants from air conditioning and refrigeration systems
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D WG 9	Addition of coverage for A2L refrigerants
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 59F WG 8	Household and similar appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Particular requirements for vacuum cleaners
	UK 513.7 Bodenbehandlungsgeräte
TC 119	Printed Electronics
	GUK 682.1 Gedruckte Elektronik
TC 107 WG 1	Lead-free electronics in aerospace
	K 684 Process Management for Avionics
SC 77C PT 61000-4-24	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4: Testing and measurement techniques - Section 24: Test methods for protective devices for HEMP conducted disturbance
	UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen

SC 77C PT 61000-4-36	Electromagnetic compatibility (EMC) - Testing and measurement techniques - IEMI Immunity Test Methods for Equipment and Systems UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen
SC 62B AG 49	CAG Chairman Advisory Group GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
SC 62B PT 61910-1	Medical Electrical Equipment - Radiation dose documentation - Part 1: Equipment for radiography and radioscopy GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
TC 66 MT 10	Specific Laboratory equipment K 911 Sicherheitsanforderungen an elektrische einschließlich elektronische Geräte für das Messen, Steuern und Regeln
TC 118	Smart Grid User Interface K 952 Netzleittechnik
TC 118 WG 1	Exchange interface between demand-side smart equipment and the grid K 952 Netzleittechnik
TC 118 WG 2	Power demand response K 952 Netzleittechnik
TC 1	Terminology K 111 Terminologie
TC 1 MT 60X	Maintenance of IEC 601-605 & 691 K 111 Terminologie
TC 1 MT IEC-CC	IEC Coordinating Committee K 111 Terminologie
TC 1 VT 60050	International Electrotechnical Vocabulary K 111 Terminologie
TC 1 WG 100	Fundamental concepts K 111 Terminologie
TC 1 WG 446	Electrical relays K 111 Terminologie
TC 2	Rotating machinery K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 2	Noise emission K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 3	Terminal markings K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 6	Turbo generators K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 10	Functional evaluation of insulation systems K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 11	Functional evaluation of insulation systems K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 12	Excitation systems for synchronous machines K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 MT 13	Refurbishment K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 WG 12	Rating, performance and general support K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 WG 28	Performance as determined by tests K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 WG 29	Partial discharge measurements K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 2 WG 30	Stepping and servo motors K 311 Drehende elektrische Maschinen

TC 2 WG 32	Measurement of stator end winding vibration at form wound windings
	K 311 Drehende elektrische Maschinen
TC 3	Information structures, documentation and graphical symbols
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 16	Preparation of documents used in electrotechnology
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 17	Designation of signals and connections
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 18	Maintenance of the IEC 61346 series and of IEC 61666
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 19	Maintenance of IEC 61355
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 20	Maintenance of IEC 62023 and IEC 62027
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 21	Maintenance of IEC 62079
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 22	Maintenance of the IEC 81714 series
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 23	Maintenance of IEC 82045
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 MT 60617	Maintenance of IEC 60617DB
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 38	Rules for the construction of graphical symbols for diagrams
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 39	Basic rules for identification systems
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 40	Requirements concerning the interoperability between electromechanical and electrical applications in CAx-systems
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 41	Development the IEC 62569 series of standards
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 PT 43	IEC/ISO Documentation system
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 3 VT 60617	Validation team for IEC 60617 - Graphical symbols for diagrams
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3C	Graphical symbols for use on equipment
	K 116 Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3C JWG 11	IEC/SC 3C - ISO/TC 145/SC 3
	K 116 Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3C PT 45	Survey of graphical symbols for use on equipment used in product committee publications
	K 116 Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3C VT 60417	Validation Team for the maintenance of IEC 60417 - Graphical symbols for use on equipment
	K 116 Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
SC 3D	Product properties and classes and their identification
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3D MT 3	Maintenance and support of SC65E data
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3D PT 3	Identification of units for computer based processing
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
SC 3D VT 61360	Validation Team for the maintenance of IEC 61360 - Component Data Dictionary
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole

SC 3D WG 2	Classification of components and definition of technical data element types
	K 113 Produktdatenmodelle, Informationsstrukturen, Dokumentation und graphische Symbole
TC 7	Overhead electrical conductors
	K 421 Freileitungen
TC 8	System aspects of electrical energy supply
	K 261 Systemaspekte der elektrischen Energieversorgung
TC 9	Electrical equipment and systems for railways
	K 351 Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
	UK 351.3 Bahn-Signalanlagen
	UK 351.3 Bahn-Signalanlagen
	UK 767.12 Funkstörungen durch Hochspannungsfreileitungen und -anlagen und EMV von Bahnen
TC 9 AHG 2	Measurement Methods for Railway Integrated Grounding Systems
	K 351 Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9 MT 30	Revision of project 60349: Electric railway equipment - Rotating electrical machines for rail and road vehicles
	K 351 Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 10	Fluids for electrotechnical applications
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 JWG 32	
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 WG 33	Thermal life analysis of insulating paper through oil analysis
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 WG 34	Analysis of dissolved and suspended metals
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 20	Maintenance of IEC 60599
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 WG 21	Revision of IEC 60296 and preparation of a new standard for reprocessed mineral insulating oils
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 22	Maintenance of IEC 60422
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 23	Maintenance of IEC 60836 and IEC 60944
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 24	Maintenance of IEC 60590, IEC 60666, IEC 60814, IEC 61198 and IEC 61619
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 25	Maintenance of IEC 60475, IEC 60567 and IEC 61181
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 26	Maintenance of IEC 60480 and IEC 60376
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 28	Maintenance of IEC 62021
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 30	Maintenance of IEC 60156, IEC 60628, IEC 60897 and IEC/TR 61294
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 31	Maintenance of IEC 60970
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 MT 36	Maintenance of IEC 61099 and IEC 61203
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 PT 10-5	Natural esters to be employed as insulating fluids
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 WG 17	Development of methods for detection of acidity for non-mineral insulating liquids, such as natural and synthetic esters
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung

TC 10 MT 27	Maintenance of IEC 60588, IEC 61039 and IEC 61100
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 10 WG 37	Quantitative determination of corrosive sulfur compounds in insulating fluids
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
TC 11	Overhead lines
	K 421 Freileitungen
TC 13	Equipment for electrical energy measurement and load control
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 PT 62052-31	Electricity metering equipment (AC) - General requirements, tests and test conditions - Part 31: Safety requirements
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 PT 62053-24	Electricity metering equipment (AC) - Particular requirements - Part 24: Static meters for reactive energy (classes 0,5 and 1)
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 PT 62057	Test equipment, techniques and procedures for electrical energy meters
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 WG 11	Electricity metering equipment
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 WG 13	Dependability of electricity metering equipment
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 WG 14	Data exchange for meter reading, tariff and load control
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 13 WG 15	Electricity metering - Payment systems
	K 461 Elektrizitätszähler
	UK 461.1 Rundsteuerempfänger
TC 14	Power transformers
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 2	Ability to withstand short-circuit
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 4	Design and application of liquid-immersed power transformers using high-temperature insulation materials
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 5	Revision of IEC 60076-1: General
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 6	Revision of IEC 60076-2: Temperature rise
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 7	Revision of IEC 61378-1 Ed.1
	K 321 Transformatoren
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 27	Dry type transformers
	K 321 Transformatoren

	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 28		Transformers with internal protection
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 60076-3		Power transformers - Part 3: Insulation levels, dielectric tests and external clearances in air
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 60076-10		Power transformers - Part 10: Determination of sound levels
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 MT 61378-3		Converter transformers - Part 3: Application guide
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 PT 60076-18		Measurement of Frequency Response for Power Transformers
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 PT 60076-20		Energy efficiency
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 21		Convertor transformers
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 31		Transformers for wind turbines applications
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 15		Standards on specifications for electrical insulating materials
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 MT 1		Inorganic (ceramic and glass) insulating materials
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 MT 3		Plastic films
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 MT 10		Combined flexible materials
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 MT 11		Mica products
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 WG 5		Flexible insulating sleeving for electrical purposes
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 WG 6		Rigid fibrous reinforced laminates for electrical purposes
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 WG 7		Resins and varnishes
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 WG 8		Pressure sensitive adhesive tapes
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 15 WG 9		Cellulosic materials
	K 181	Feste elektrische Isolierstoffe
TC 16		Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification
	K 115	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung
TC 16 MT 11		Review IEC 60445 and IEC 60446
	K 115	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung

TC 17	Switchgear and controlgear
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
	K 432 Hochspannungs-Schaltgeräte, Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen und Hochspannungs-Sicherungen
SC 17A	High-voltage switchgear and controlgear
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 28	Maintenance of IEC 62271-101
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 32	Maintenance of IEC 62271-110
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 33	Maintenance of IEC 62271-300
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 34	Maintenance of IEC 62271-1
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 36	Maintenance of IEC 62271-100
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 37	Maintenance of IEC 62271-104
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 39	Maintenance of IEC 62271-303
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 40	Maintenance of IEC 62271-310
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 44	Maintenance of IEC 62271-109
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 45	Maintenance of IEC 62271-103
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 46	Maintenance of IEC 62271-106
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 47	Maintenance of IEC 62271-111
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 49	Maintenance of IEC 62271-111
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A MT 51	Maintenance of IEC 62271-105
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A PT 50	Application guide to IEC 62271-1 and IEC 62271-100 based on CIGRE TB 304 and 305
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A WG 48	High Speed Earthing Switches (TF HSES)
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A WG 52	Joint IEC/IEEE revision of IEEE C37.013: IEEE Standard for AC High-Voltage Generator Circuit Breakers Rated on a Symmetrical Current Basis
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17A WG 53	Measurement of sound pressure levels on outdoor circuit-breakers
	UK 432.1 Hochspannungs-Schaltgeräte
SC 17B	Low-voltage switchgear and controlgear
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B MT 11	General rules
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B MT 12	Switches, disconnectors and similar equipment
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B MT 13	EMC aspects and built-in electronics
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B MT 14	Terminal blocks and clamping units
	K 431 Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen

SC 17B MT 15	Circuit-breakers	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B PT 60947-7-4	Printed board terminal blocks for copper conductors	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B PT 62683	Low-voltage switchgear and controlgear - Product data and properties for information exchange	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17B WG 1	Insulation coordination	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SC 17C	High-voltage switchgear and controlgear assemblies	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 14	IEC 62271-200: High-voltage switchgear and controlgear - Part 200: AC metal-enclosed switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 16	Revision of IEC 62271-203	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 18	Revision of IEC 62271-305 (old IEC 60859)	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 19	Revision of IEC 60932 TS (New number IEC 62271-304)	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 22	Revision of IEC 62271-2 (New project number IEC 62271-207)	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 24	Rigid high-voltage, gas-insulated transmission lines for rated voltages of 72,5 kV and above	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 27	Maintenance Team for IEC 62271-211 (old IEC 61639)	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 28	Revision of IEC 62271-201	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 29	Revision of IEC 62271-202	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C MT 30	Revision of IEC 62271-3	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C WG 23	Measurement or Calculation of EMF in High Voltage Switchgear and Controlgear Assemblies	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C WG 26	High-voltage switchgear and controlgear - Seismic qualification for metal-enclosed switchgear and controlgear for rated voltage above 1 kV and up to and including 52 kV	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17C WG 31	IEC/TS 62271-307: Guidance for the extension of validity of type tests	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SC 17D	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies	
	UK 431.1	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
TC 20	Electric cables	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 16	High voltage cables (1kV and above), their accessories and cable systems	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 17	Low voltage cables below 1kV	
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen

TC 20 WG 18	Burning characteristics of electric cables
	K 411 Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 19	Current rating and short-circuit limits of cables
	K 411 Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
TC 21	Secondary cells and batteries
	K 371 Akkumulatoren
TC 21/SC 21A JWG 35/ISO- 114	SC 21A/35/ISO/TC 114 - Secondary Lithium micro batteries
	K 371 Akkumulatoren
TC 21 JWG 69 Li	TC21/SC21A/TC69 - Lithium for automobile/automotive applications
	K 371 Akkumulatoren
TC 21 MT 6	Maintenance of IEC 61056 series "General purpose batteries"
	K 371 Akkumulatoren
TC 21 MT 60952	Aircraft batteries
	K 371 Akkumulatoren
TC 21 WG 2	Starter batteries and Maintenance of the IEC 60095 Series
	K 371 Akkumulatoren
TC 21 WG 3	Traction and stationary batteries
	K 371 Akkumulatoren
SC 21A	Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes
	K 371 Akkumulatoren
SC 21A WG 1	Vented alkaline secondary cells and batteries and maintenance of IEC 61434, 60622, 60623 and 62259
	K 371 Akkumulatoren
SC 21A WG 5	Large capacity secondary lithium cells and batteries
	K 371 Akkumulatoren
TC 22	Power electronic systems and equipment
	K 331 Leistungselektronik
TC 22 MT 3	
	K 331 Leistungselektronik
TC 22 MT 8	Maintenance team for IEC/TS 62578
	K 331 Leistungselektronik
TC 22 MT 4	Maintenance team for IEC 62103
	K 331 Leistungselektronik
SC 22E	Stabilized power supplies
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F	Power electronics for electrical transmission and distribution systems
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F JWG 1	High voltage direct current (HVDC) substation audible noise
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F JWG 2	Fire Prevention Measures on HVDC SVC and FACTS converters and their valve halls
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 9	Maintenance Team for IEC 60700-1, Ed. 1
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 10	Maintenance Team for IEC 61954
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 11	Maintenance Team for IEC 60919-1, 60919-2 and 60919-3
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 13	Maintenance of IEC 60633: Terminology for high-voltage direct current (HVDC) transmission
	K 331 Leistungselektronik

SC 22F MT 14	Maintenance of IEC 61803: Determination of power losses in high-voltage direct current (HVDC) converter stations
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 21	High-voltage direct current (HVDC) systems - Guidebook to the specification and design evaluation of A.C. filters
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 22	Voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) power transmission - Electrical testing
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F MT 23	High-voltage direct current (HVDC) transmission using voltage sourced converters (VSC)
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F WG 17	System testing of high-voltage direct current (HVDC) installations
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F WG 20	IEC 62544: Active filters in HVDC applications
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F WG 24	Terminology for voltage sourced converters (VSC) for HVDC systems
	K 331 Leistungselektronik
SC 22F WG 25	Determination of power losses in voltage sourced converters (VSC) for HVDC systems - Part 1: General
	K 331 Leistungselektronik
SC 22G	Adjustable speed electric drive systems incorporating semiconductor power converters
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G MT 7	Revision of IEC 61800-3: Adjustable speed electrical power drive systems - Part 3: EMC product standard including specific test methods
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G AG 15	Energy Efficiency for adjustable speed electric drive systems - Advisory Group (AG)
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G MT 9	IEC 61800-2: Adjustable speed electrical power drive systems - Part 2: General requirements - Rating specifications for low voltage adjustable frequency A.C. power drive systems
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G MT 11	IEC 61800-5-1: Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-1: Safety requirements - Electrical Thermal and energy
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G MT 12	IEC 61800-5-2: Adjustable speed electrical power drive systems - Part 5-2: Safety Requirements - Functional
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G WG 6	
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G WG 10	
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22G WG 11	IEC 61800-8: Adjustable speed electrical power drive systems - Part 8: Specification of voltage on the power interface
	K 226 Ausrüstung von Starkstromgeräten und -anlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
SC 22H	Uninterruptible power systems (UPS)
	K 331 Leistungselektronik
TC 23	Electrical accessories
	K 541 Sicherungen und Schutzschalteinrichtungen
	K 542 Schalter und Steckvorrichtungen
	K 543 Insta-Verteiler und Verlegungsmaterial
SC 23A	Cable management systems
	UK 543.2 Führungssysteme für Kabel und Leitungen
SC 23B	Plugs, socket-outlets and switches
	UK 542.1 Schalter und Steckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
	UK 543.4 Verlegungs- und Verbindungsmaterial

SC 23C	World-wide plug and socket-outlet systems
	UK 542.1 Schalter und Steckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
SC 23E	Circuit-breakers and similar equipment for household use
	UK 541.2 Kleine Selbstschalter
	UK 541.3 Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen
	UK 543.1 Installationskleinverteiler und Zählerplätze
SC 23F	Connecting devices
	K 415 Klemmstellen und Klemmen für Niederspannung
SC 23F MT 1	Maintenance of all standards under the responsibility of SC 23F
	K 415 Klemmstellen und Klemmen für Niederspannung
SC 23G	Appliance couplers
	UK 542.3 Gerätesteckvorrichtungen
SC 23H	Industrial plugs and socket-outlets
	UK 542.4 Industriesteckvorrichtungen
SC 23J	Switches for appliances
	UK 542.2 Geräteschalter
TC 25	Quantities and units
	GK 112 Größen und Einheiten
TC 26	Electric welding
	K 361 Lichtbogenschweißeinrichtungen (Schmelzschweißen)
	K 363 Widerstandsschweißeinrichtungen (Pressschweißen)
TC 27	Industrial electroheating and electromagnetic processing
	K 362 Industrielle Elektrowärme
	UK 362.1 Lichtbogenerwärmung und ESU-Anlagen
TC 28	Insulation co-ordination
	K 122 Isolationskoordination
TC 29	Electroacoustics
	K 821 Elektroakustik
	GUK 821.2 Elektroakustische Messeinrichtungen (Schallmessgeräte)
	GUK 821.6 Hörgeräte und audiometrische Messtechnik
TC 31	Equipment for explosive atmospheres
	K 241 Schlagwetter- und explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel
	UK 966.1 Mess- und Warngeräte für gefährliche Gase
SC 31G	Intrinsically-safe apparatus
	K 241 Schlagwetter- und explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel
SC 31J	Classification of hazardous areas and installation requirements
	K 235 Errichten elektrischer Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen
TC 32	Fuses
	K 432 Hochspannungs-Schaltgeräte, Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen und Hochspannungs-Sicherungen
	K 541 Sicherungen und Schutzschaltanlagen
	K 663 Gerätesicherungen (G-Sicherungen)
SC 32A	High-voltage fuses
	UK 432.4 Hochspannungs-Sicherungen
SC 32A MT 3	Maintenance of IEC 60282-1, 60644, 60787
	UK 432.4 Hochspannungs-Sicherungen
SC 32A MT 4	Maintenance of IEC 60282-2
	UK 432.4 Hochspannungs-Sicherungen
SC 32A MT 7	IEC 60549 High voltage fuses for the external protection of shunt capacitors
	UK 432.4 Hochspannungs-Sicherungen
SC 32A WG 6	User's guide for high voltage fuses
	UK 432.4 Hochspannungs-Sicherungen

SC 32B	Low-voltage fuses
	UK 541.1 Sicherungen und Schalter-Sicherungseinheiten
SC 32C	Miniature fuses
	K 663 Gerätesicherungen (G-Sicherungen)
TC 33	Power capacitors and their applications
	K 341 Leistungskondensatoren
TC 34	Lamps and related equipment
	K 521 Leuchten, Lampen und Zubehör
SC 34A	Lamps
	UK 521.1 Elektrische Lampen
SC 34B	Lamp caps and holders
	UK 521.2 Lampensockel und -fassungen
SC 34C	Auxiliaries for lamps
	UK 521.3 Geräte für Lampen
SC 34D	Luminaires
	UK 521.4 Leuchten
TC 35	Primary cells and batteries
	K 372 Primärbatterien
TC 36	Insulators
	K 451 Isolatoren
TC 36 MT 14	Revision of Chapter 471 of IEC 60050
	K 451 Isolatoren
TC 36 MT 15	Review of IEC 60507 Ed. 2.0 and IEC 61245
	K 451 Isolatoren
TC 36 WG 11	Revision of IEC 60815, Edition 1: Guide for the selection of insulators in respect of polluted conditions
	K 451 Isolatoren
TC 36 WG 12	Polymeric insulators for indoor and outdoor use
	K 451 Isolatoren
SC 36A	Insulated bushings
	UK 451.1 Starkstrom-Durchführungen
SC 36A JMT 5	Maintenance Team for revision of IEC 62199 Bushings for DC application and IEC 60137 Bushings above 1kV
	UK 451.1 Starkstrom-Durchführungen
SC 36B	Insulators for overhead lines
	UK 451.2 Freileitungs-, Fahrleitungs- und Fernmelde-Isolatoren
SC 36C	Insulators for substations
	UK 451.3 Isolatoren für Geräte und Anlagen
TC 37	Surge arresters
	K 441 Überspannungsableiter
SC 37A	Low-voltage surge protective devices
	UK 441.1 Überspannungsableiter bis 1000 V
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
SC 37B	Specific components for surge arresters and surge protective devices
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
TC 38	Instrument transformers
	K 471 Messwandler
TC 39	Electronic tubes
	K 641 Elektronenröhren
TC 40	Capacitors and resistors for electronic equipment
	K 611 Kondensatoren

	GK 613	Widerstände
	K 614	Temperatur- und spannungsabhängige Widerstände
	K 623	Funk-Entstörmittel
	K 682	Montageverfahren für elektronische Baugruppen
TC 42	High-voltage and high-current test techniques	
	K 124	Hochspannungs- und Hochstrom-Prüftechnik
TC 44	Safety of machinery – Electrotechnical aspects	
	K 225	Elektrotechnische Ausrüstung und Sicherheit von Maschinen und maschinellen Anlagen
	UK 225.2	Elektrosensitive Schutzeinrichtungen von Maschinen
TC 45	Nuclear instrumentation	
	K 967	Mess-, Steuer- und Regelungstechnik im Zusammenhang mit ionisierender Strahlung
SC 45A	Instrumentation and control of nuclear facilities	
	UK 967.1	Leittechnik für kerntechnische Anlagen
SC 45B	Radiation protection instrumentation	
	GUK 967.2	Aktivitätsmessgeräte für den Strahlenschutz
	GUK 967.3	Strahlenschutzdosimeter
TC 46	Cables, wires, waveguides, R.F. connectors, R.F. and microwave passive components and accessories	
	K 412	Kommunikationskabel (Kabel, Leitungen, Wellenleiter, Lichtwellenleiter, Komponenten, Zubehör und Anlagentechnik für die Nachrichten- und Informationsübertragung)
SC 46A	Coaxial cables	
	UK 412.3	Koaxialkabel und -Leitungen
SC 46C	Wires and symmetric cables	
	UK 412.1	Symmetrische Kabel und Leitungen, Drähte
SC 46F	RF and microwave passive components	
	UK 412.4	Passive HF- und Mikrowellenbauelemente
TC 47	Semiconductor devices	
	K 631	Halbleiterbauelemente
SC 47A	Integrated circuits	
	K 631	Halbleiterbauelemente
SC 47D	Mechanical standardization of semiconductor devices	
	UK 631.4	Gehäuse für Halbleiterbauelemente
SC 47E	Discrete semiconductor devices	
	UK 631.1	Einzel-Halbleiterbauelemente
SC 47F	Micro-electromechanical systems	
	K 631	Halbleiterbauelemente
TC 48	Electromechanical components and mechanical structures for electronic equipment	
	K 651	Steckverbinder
	UK 651.1	Steckverbinder und Steckvorrichtungen
	UK 651.2	Steckverbinder für elektronische Anwendungen
SC 48B	Connectors	
	K 651	Steckverbinder
	UK 651.1	Steckverbinder und Steckvorrichtungen
	UK 651.2	Steckverbinder für elektronische Anwendungen
SC 48D	Mechanical structures for electronic equipment	
	K 662	Bauweisen
TC 49	Piezoelectric and dielectric devices for frequency control and selection	
	K 642	Piezoelektrische Bauteile zur Frequenzstabilisierung und -selektion
TC 51	Magnetic components and ferrite materials	
	K 625	Magnetische Bauelemente und deren Komponenten
TC 55 WG 1	Specification sheets	
	K 413	Wickeldrähte

TC 55	Winding wires
	K 413 Wickeldrähte
	K 414 Hilfsmittel für Fertigung und Transport von Kabeln, Leitungen und Drähten
TC 55 WG 2	Packaging and delivery spools for winding wires
	K 414 Hilfsmittel für Fertigung und Transport von Kabeln, Leitungen und Drähten
TC 56	Dependability
	K 132 Zuverlässigkeit
	K 134 Gebrauchsfähigkeit und Qualität bei erneut verwendeten Teilen und Geräten der Elektrotechnik
TC 57	Power systems management and associated information exchange
	K 461 Elektrizitätszähler
	K 952 Netzleittechnik
TC 59	Performance of household and similar electrical appliances
	K 513 Hausgeräte, Gebrauchseigenschaften
	GUK 513.6 Kühl- und Gefriergeräte
SC 59A	Electric dishwashers
	UK 513.5 Geschirrspülmaschinen
SC 59C	Heating appliances
	UK 513.3 Wassererwärmer
	UK 513.4 Heiz- und Wärmegeräte
SC 59D	Home laundry appliances
	UK 513.1 Wäschepfleegeräte
SC 59F	Floor treatment appliances
	UK 513.7 Bodenbehandlungsgeräte
SC 59K	Ovens and microwave ovens, cooking ranges and similar appliances
	UK 513.2 Herde und Mikrowellengeräte
SC 59L	Small Household Appliances
	UK 513.10 Kleingeräte
TC 61 MT 4	Temperature limits and resistance to heat and fire
	K 511 Sicherheit elektrischer Hausgeräte
TC 61 MT 15	Electrically heated blankets and similar appliances
	UK 511.9 Schmiegsame Wärmegeräte
TC 61	Safety of household and similar electrical appliances
	K 511 Sicherheit elektrischer Hausgeräte
	UK 511.1 Wäschepfleegeräte und Geschirrspüler
	UK 511.2 Herde und Mikrowellengeräte
	UK 511.3 Ortsfeste Wassererwärmer
	UK 511.4 Raumheizgeräte
	UK 511.6 Elektrische Ausrüstung von nicht-elektrisch beheizten Geräten
	UK 511.9 Schmiegsame Wärmegeräte
	UK 511.10 Kleingeräte
	UK 511.11 Motorische Geräte
	UK 511.12 Lehrgeräte und Spielzeuge
	UK 511.13 Wassertechnische Sicherheit
	K 514 Elektrowerkzeuge
	UK 514.3 Garten- und Rasenpfleegeräte
TC 61 MT 16	
	K 511 Sicherheit elektrischer Hausgeräte
TC 61 MT 23	Functional safety related aspects of electronic circuits, remote control of household appliances and insulation co-ordination
	K 511 Sicherheit elektrischer Hausgeräte
TC 61 MT 26	IEC 62115
	UK 511.12 Lehrgeräte und Spielzeuge

SC 61B	Safety of microwave ovens
	UK 511.2 Herde und Mikrowellengeräte
SC 61C MT 1	Safety of motor-compressors
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61C	Household appliances for refrigeration
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D	Appliances for air-conditioning for household and similar purposes
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D JWG 1	Requirements for equipment using flammable refrigerants.
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61D WG 8	Coordination of Chapter 19 Requirements with Part 1
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SC 61J MT 1	Maintenance of all IEC 61J Standards
	UK 511.14 Gewerbliche Bodenreinigungsmaschinen
SC 61E	Safety of electrical commercial catering equipment
	UK 511.1 Wäschepfleegeräte und Geschirrspüler
	UK 511.8 Großküchengeräte
SC 61J JWG 1	w/TC31/WG28 - Particular requirements for vacuum cleaners and dust extractors providing equipment protection level DC
	UK 511.14 Gewerbliche Bodenreinigungsmaschinen
SC 61H	Safety of electrically-operated farm appliances
	K 531 Sicherheit elektrisch betriebener Geräte und Anlagen für die Landwirtschaft und ähnliche Anwendungsgebiete
	UK 531.1 Elektrofischerei
	UK 531.2 Landwirtschaftsgeräte
	UK 531.3 Elektrische Geräte zur Tierbetäubung
SC 61J	Electrical motor-operated cleaning appliances for industrial use
	UK 511.14 Gewerbliche Bodenreinigungsmaschinen
TC 62	Electrical equipment in medical practice
	K 810 Elektrische Geräte in medizinischer Anwendung
	UK 811.3 Sicherheit von medizinisch genutzten Geräten/Systemen/Einrichtungen in der vernetzten Anwendung
SC 62A	Common aspects of electrical equipment used in medical practice
	K 116 Graphische Symbole für die Mensch-Maschine-Interaktion, Sicherheitskennzeichnung
	K 810 Elektrische Geräte in medizinischer Anwendung
	K 811 Allgemeine Bestimmungen für elektrische Einrichtungen in medizinischer Anwendung
	UK 811.1 Überarbeitung und Anpassung der allgemeinen Bestimmungen
	UK 811.2 Elektromagnetische Verträglichkeit medizinischer elektrischer Geräte und/oder Systeme
	UK 811.4 Ergonomie, Gebrauchstauglichkeit, Gebrauchsanweisung
SC 62B	Diagnostic imaging equipment
	GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
SC 62C	Equipment for radiotherapy, nuclear medicine and radiation dosimetry
	GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
SC 62D	Electromedical equipment
	K 812 Elektromedizinische Geräte
	UK 812.1 Diagnostik
	UK 812.2 Therapie, Chirurgie
	UK 812.3 Inhalationsnarkose- und Beatmungsgeräte
	UK 812.4 Elektrooptische Geräte
	GUK 812.5 Aktiv betriebene Implantate
	GUK 812.6 Apparate für extrakorporale Zirkulations- und Infusionstechnik
	UK 812.7 Medizinische Geräte in der Pädiatrie
	UK 812.8 Medizinische Versorgungseinheiten

	UK 812.9	Patientenlagerungseinrichtungen
TC 64		Electrical installations and protection against electric shock
	K 221	Elektrische Anlagen und Schutz gegen elektrischen Schlag
	UK 221.1	Schutz gegen elektrischen Schlag
TC 65		Industrial-process measurement and control
	K 921	Allgemeine Anforderungen
	UK 921.1	Begriffe der Leittechnik
	UK 931.1	IT-Sicherheit in der Automatisierungstechnik
	K 941	Engineering
SC 65A		System aspects
	GK 914	Funktionale Sicherheit elektrischer, elektronischer und programmierbarer elektronischer Systeme (E, E, PES) zum Schutz von Personen und Umwelt
	UK 921.3	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Leittechnik
	K 931	Systemaspekte
SC 65B		Devices
	K 961	Elektrische Messwertaufnehmer und Messgrößenumformer
	K 962	SPS
	K 963	Stellgeräte für strömende Stoffe
	K 964	Messgeräte für elektrische bzw. elektromagnetische Größen
	K 966	Stoffgrößen-Messgeräte für Betrieb und Umwelt
SC 65C		Industrial networks
	UK 914.1	Profile für funktional sichere Kommunikationssysteme
	K 956	Feldbus
SC 65E		Devices and integration in enterprise systems
	K 931	Systemaspekte
	K 941	Engineering
	K 956	Feldbus
TC 66		Safety of measuring, control, and laboratory equipment
	K 911	Sicherheitsanforderungen an elektrische einschließlich elektronische Geräte für das Messen, Steuern und Regeln
	K 913	Sicherheitsanforderungen an typische Geräte, Einrichtungen und Systeme für Labor und Unterricht
TC 68		Magnetic alloys and steels
	K 171	Magnetische Legierungen und Stahl
TC 69		Electric road vehicles and electric industrial trucks
	K 353	Elektrostraßenfahrzeuge
TC 70		Degrees of protection by enclosures
	K 212	Schutzarten
TC 72		Automatic controls for household use
	K 515	Regel- und Steuergeräte
TC 73 MT 1		Calculation of short-circuit currents
	K 121	Kurzschluss-Ströme
	UK 121.1	Kurzschluss-Strom-Berechnung
	UK 121.2	Mechanische und thermische Kurzschlussfestigkeit
TC 73		Short-circuit currents
	K 121	Kurzschluss-Ströme
	UK 121.1	Kurzschluss-Strom-Berechnung
	UK 121.2	Mechanische und thermische Kurzschlussfestigkeit
TC 73 MT 2		Mechanical and thermal effects of short-circuit currents
	K 121	Kurzschluss-Ströme
	UK 121.1	Kurzschluss-Strom-Berechnung
	UK 121.2	Mechanische und thermische Kurzschlussfestigkeit

TC 76	Optical radiation safety and laser equipment
	K 812 Elektromedizinische Geräte
	GK 841 Optische Strahlungssicherheit und Lasereinrichtungen
TC 77	Electromagnetic compatibility
	K 767 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
	UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen
SC 77A	Low frequency phenomena
	UK 767.1 Niederfrequente leitungsgeführte Störgrößen
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
SC 77B	High frequency phenomena
	UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen
SC 77C	Immunity to high altitude nuclear electromagnetic pulse (HEMP)
	UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen
TC 78	Live working
	K 214 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung
	UK 214.1 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung; Spannungsprüfer bis 1000 V
	UK 214.2 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung; Werkzeuge bis 1000 V
	UK 214.3 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung; Körperschutzmittel und schmiegbare Schutzvorrichtungen
	UK 214.4 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung; Prüfgeräte, Isolierstangen und Vorrichtungen zum Erden und Kurzschließen
	UK 214.5 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung; Arbeitsgeräte und starre Schutzvorrichtungen
TC 79	Alarm and electronic security systems
	UK 713.1 Gefahrenmelde- und Überwachungsanlagen
TC 80	Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems
	K 738 Elektronische Navigationsinstrumente
TC 81	Lightning protection
	K 251 Blitzschutzanlagen und Blitzschutzbauteile
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
TC 82	Solar photovoltaic energy systems
	K 373 Photovoltaische Solarenergie-Systeme
TC 85	Measuring equipment for electrical and electromagnetic quantities
	K 964 Messgeräte für elektrische bzw. elektromagnetische Größen
	UK 964.1 Messgeräte zum Prüfen von Schutzmaßnahmen
TC 86	Fibre optics
	K 412 Kommunikationskabel (Kabel, Leitungen, Wellenleiter, Lichtwellenleiter, Komponenten, Zubehör und Anlagentechnik für die Nachrichten- und Informationsübertragung)
	UK 412.6 Lichtwellenleiter und Lichtwellenleiterkabel
SC 86A	Fibres and cables
	UK 412.6 Lichtwellenleiter und Lichtwellenleiterkabel
SC 86B	Fibre optic interconnecting devices and passive components
	UK 412.7 LWL-Verbindungstechnik und passive optische Komponenten
SC 86C	Fibre optic systems and active devices
	UK 412.2 Komponenten für Kommunikationskabelanlagen
	UK 412.7 LWL-Verbindungstechnik und passive optische Komponenten
TC 87	Ultrasonics
	GUK 821.3 Medizinische Ultraschallgeräte
	GK 831 Leistungs-Ultraschallgeräte
TC 88	Wind turbine systems
	K 383 Windenergieanlagen

TC 88 PT 61400-5	Wind turbines - Part 5: Rotor blades
	K 383 Windenergieanlagen
TC 89	Fire hazard testing
	K 133 Prüfverfahren zur Beurteilung der Brandgefahr von elektrotechnischen Produkten und Isolierstoffen
TC 90	Superconductivity
	K 184 Supraleiter
TC 91	Electronics assembly technology
	K 682 Montageverfahren für elektronische Baugruppen
TC 94	All-or-nothing electrical relays
	K 671 Schaltrelais
TC 95	Measuring relays and protection equipment
	K 434 Messrelais und Schutzeinrichtungen
TC 96	Transformers, reactors, power supply units and combinations thereof
	K 323 Transformatoren, Drosseln, Netzgeräte und entsprechende Kombinationen
TC 97	Electrical installations for lighting and beaconing of aerodromes
	K 229 Elektrische Anlagen für Beleuchtung und Befeuerung von Flugplätzen
TC 99	System engineering and erection of electrical power installations in systems with nominal voltages above 1 kV a.c. and 1,5 kV d.c., particularly considering safety aspects
	K 222 Errichten von Starkstromanlagen über 1 kV und deren Erdung
TC 100	Audio, video and multimedia systems and equipment
	K 718 Infrarot-Technik
	K 735 Kabelnetze und Antennen für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste
	K 742 Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
	UK 742.5 Lautsprecher
	UK 742.6 Mikrofone und Kopfhörer
TC 101	Electrostatics
	K 185 Elektrostatik
TC 103	Transmitting Equipment for Radiocommunication
	K 734 Funksender und Umsetzer
TC 104	Environmental conditions, classification and methods of test
	K 131 Umgebungsbedingungen, Klassifizierung und Prüfungen
TC 105	Fuel cell technologies
	K 384 Brennstoffzellen
TC 106	Methods for the assesement of electric, magentic and electromagnetic fields associated with human exposure
	K 764 Sicherheit in elektromagnetischen Feldern
TC 107	Process Management for Avionics
	K 684 Process Management for Avionics
TC 107 WG 2	Aerospace qualified electronic component (AQEC)
	K 684 Process Management for Avionics
TC 108	Safety of electronic equipment within the field of audio/video, information technology and communication technology
	K 711 Sicherheit elektronischer Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik
	K 733 Sicherheit für Geräte der Unterhaltungselektronik und verwandte Systeme
TC 109	Insulation co-ordination for low-voltage equipment
	K 123 Isolationskoordination für Niederspannungs-Betriebsmittel
TC 110	Electronic display devices
	K 742 Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
TC 111	Environmental Standardization for Electrical and Electronic Products and Systems
	K 191 Umweltschutz und Nachhaltigkeit bei Produkten in der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik

TC 112	Evaluation and qualification of electrical insulating materials and systems
	K 183 Bewertung und Qualifizierung von elektrischen Isolierstoffen und Isoliersystemen
TC 113	Nanotechnology standardization for electrical and electronic products and systems
	K 141 Nanotechnologie
TC 114	Marine energy - Wave and tidal energy converters
	GK 385 Meeresenergie-, Meeresströmungs-, Wellen- und Gezeiten-Kraftwerke
TC 116	Safety of motor-operated electric tools
	K 514 Elektrowerkzeuge
	UK 514.3 Garten- und Rasenpflegegeräte
TC 117	Solar thermal electric plants
	K 374 Solarthermische Anlagen zur Stromerzeugung
ACEA	Advisory Committee on Environmental Aspects
	K 191 Umweltschutz und Nachhaltigkeit bei Produkten in der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik
CISPR	International Special Committee on Radio Interference
	K 767 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
CISPR/SC A	Radio interference measurements and statistical methods
	UK 767.4 Geräte und Verfahren zum Messen von elektromagnetischen Aussendungen
CISPR/SC B	Interference relating to industrial, scientific and medical radio-frequency apparatus, to other (heavy) industrial equipment, to overhead power lines, to high voltage equipment and to electric traction
	UK 767.11 EMV von Betriebsmitteln und Anlagen für häusliche, gewerbliche, industrielle, wissenschaftliche und medizinische Anwendungen, die beabsichtigt oder unbeabsichtigt HF erzeugen, sowie von Beleuchtungseinrichtungen
	UK 767.12 Funkstörungen durch Hochspannungsfreileitungen und -anlagen und EMV von Bahnen
CISPR/SC D	Electromagnetic disturbances related to electric/electronic equipment on vehicles and internal combustion engine powered devices
	UK 767.14 Funk-Entstörung von Fahrzeugen, von Fahrzeugausrüstungen und von Verbrennungsmotoren
CISPR/SC F	Interference relating to household appliances, tools, lighting equipment and similar apparatus
	UK 767.11 EMV von Betriebsmitteln und Anlagen für häusliche, gewerbliche, industrielle, wissenschaftliche und medizinische Anwendungen, die beabsichtigt oder unbeabsichtigt HF erzeugen, sowie von Beleuchtungseinrichtungen
CISPR/SC H	Limits for the protection of radio services
	K 767 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
CISPR/SC I	Electromagnetic compatibility of information technology equipment, multimedia equipment and receivers
	UK 767.15 EMV von Ton- und Fernseh-Rundfunkempfängern
	UK 767.17 EMV von Einrichtungen der Informationsverarbeitungs- und Telekommunikationstechnik
TC 96 PT 61558-2-16	Development of IEC 61558-2-16 "Power supply units incorporating a transformer
	K 323 Transformatoren, Drosseln, Netzgeräte und entsprechende Kombinationen
ISO	
TC 43	Acoustics
	GUK 821.6 Hörgeräte und audiometrische Messtechnik
TC 204	Intelligent transport systems
	GK 717 Interaktives Dynamisches Verkehrsmanagement (IDV)
ISO/IEC	
JTC 1/SC 25	Interconnection of information technology equipment
	GK 715 Verbindung von Einrichtungen der Informationstechnik
	GUK 715.1 Heim-Elektronik-System (HES)
	GUK 715.3 Informationstechnische Verkabelung von Gebäudekomplexen
	GUK 715.4 Verbindung von Rechnersystemen und zugehörigen Einrichtungen

ITU

SG V	Environment and climate change
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder