

Europäische Normungsgremien und DKE-Spiegelungen

CEN		
TC 150	Industrial trucks - Safety	
	K 352	Elektrische Ausrüstung von Flurförderzeugen
TC 150/WG 10		
	K 352	Elektrische Ausrüstung von Flurförderzeugen
TC 211	Acoustics	
	GUK 821.6	Hörgeräte und audiometrische Messtechnik
TC 278	Road Transport and Traffic Telematics	
	GK 717	Interaktives Dynamisches Verkehrsmanagement (IDV)
CEN/CLC		
CEN/CLC JWG AIMD		
	GUK 812.5	Aktiv betriebene Implantate
JWG FPR	CEN/CLC Joint WG Fire protection for railway applications	
	UK 351.1	Fahrzeuge
CLC		
TC 64 WG 26	Electrical device coordination	
	K 221	Elektrische Anlagen und Schutz gegen elektrischen Schlag
	UK 221.1	Schutz gegen elektrischen Schlag
TC 14 WG 26	Harmonisation of substation transformers	
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 27	Wheels, supports and earthing terminals for larger transformers	
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 22X WG 7	Power supplies	
	K 331	Leistungselektronik
SC 9XB WG 28	Survey group 28	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 12	Communication means between safety equipment and man machine interface (mmi)	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 17	Survey group 17 for preparation of transfer of EN 50155 to SC9XB	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 18	Railway application -- Electromagnetic compatibility (EMC)	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 61 WG 10	Commercial cleaning machines	
	UK 511.14	Gewerbliche Bodenreinigungsmaschinen
TC 100X	Audio, video and multimedia systems and equipment	
	K 742	Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
TC 14 WG 28	Plug in cable-connections	
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 2	Rotating machinery	
	K 311	Drehende elektrische Maschinen
TC 8X	System aspects of electrical energy supply	
	K 261	Systemaspekte der elektrischen Energieversorgung
	UK 767.1	Niederfrequente leitungsgeführte Störgrößen
TC 9X	Electrical and electronic applications for railways	
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen

	UK 767.12	Funkstörungen durch Hochspannungsfreileitungen und -anlagen und EMV von Bahnen
TC 9X WG 11		Energy measurement
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 13		Requirements related to the running capacity in case of fire in a long tunnel
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 14		Common requirements and specialist requirements for safety systems for rolling stock, signalling and fixed installations
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
TC 9X WG 15		
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
	UK 351.3	Bahn-Signalanlagen
	UK 351.3	Bahn-Signalanlagen
SC 9XA		Communication, signalling and processing systems
	UK 351.3	Bahn-Signalanlagen
	UK 351.3	Bahn-Signalanlagen
SC 9XB		Electromechanical material on board of rolling stock
	UK 351.1	Fahrzeuge
	UK 767.12	Funkstörungen durch Hochspannungsfreileitungen und -anlagen und EMV von Bahnen
SC 9XB WG 18		Three phase train line voltage characteristics
	K 351	Elektrische Ausrüstungen für Bahnen
SC 9XC		Electric supply and earthing systems for public transport equipment and ancillary apparatus (Fixed installations)
	UK 351.2	Ortsfeste Anlagen
SC 9XC JWG TC 210		Effects of electromagnetic interference caused by AC railway lines and power lines on pipelines - Admissible values and protection measures - prEN 50443
	UK 351.1	Fahrzeuge
SC 9XC WG 18		Technical revision of EN 50152-1:2007 and EN 50152-2:2007
	UK 351.1	Fahrzeuge
TC 11		Overhead electrical lines exceeding 1 kV AC (1,5 kV DC)
	K 421	Freileitungen
TC 13 WG 1		Electricity metering - Payment systems
	K 461	Elektrizitätszähler
	UK 461.1	Rundsteuerempfänger
TC 13		Equipment for electrical energy measurement and load control
	K 461	Elektrizitätszähler
	UK 461.1	Rundsteuerempfänger
TC 13 WG 2		Data models and protocols for additional functionality of and data exchange in interoperable multi-utility smart metering systems
	K 461	Elektrizitätszähler
	UK 461.1	Rundsteuerempfänger
TC 14		Power transformers
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 21		Revision of HD 428 and HD 538
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 22		Transformer and reactor fittings
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 23		Transformer and reactor fittings
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 24		Uncertainties in loss measurement
	K 321	Transformatoren

	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 14 WG 25	Environment	
	K 321	Transformatoren
	UK 321.2	Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
SR 16	Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification	
	K 115	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung
TC 17AC	High voltage Switchgear and Controlgear	
	UK 432.1	Hochspannungs-Schaltgeräte
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
TC 17B	Low-voltage switchgear and controlgear including dimensional standardization	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
TC 17AC WG 1	Hv prefabricated substations with associated and/or integrated components	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
TC 17B WG 2	Control switches	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
TC 17D	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies	
	UK 431.1	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
TC 17B WG 3	Control switches	
	K 431	Niederspannungsschaltgeräte und -kombinationen
SR 17A	High-voltage switchgear and controlgear	
	UK 432.1	Hochspannungs-Schaltgeräte
SR 17C	High-voltage enclosed switchgear and controlgear	
	UK 432.2	Typgeprüfte Hochspannungs-Schaltanlagen
SR 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
	UK 543.4	Verlegungs- und Verbindungsmaterial
TC 20 WG 9	Cables for use by electricity supply companies	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 10	Fire performance tests for cables	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 11	Harmonisation of joints, accessories and terminations of electric cables	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 20 WG 12	Harmonisation of cables for railways	
	K 411	Starkstromkabel und isolierte Starkstromleitungen
	UK 411.1	Starkstromkabel
	UK 411.2	Isolierte Starkstromleitungen
TC 21X	Secondary cells and batteries	
	K 371	Akkumulatoren
TC 21X WG 1	Safety requirements on batteries and battery installations	
	K 371	Akkumulatoren
TC 21X WG 3	Starter batteries EN 50342 - General requirements	
	K 371	Akkumulatoren

SR 21A	Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes
	K 371 Akkumulatoren
TC 22X	Power electronics
	K 331 Leistungselektronik
TC 22X WG 1	Assembly of electronic equipment
	K 331 Leistungselektronik
TC 22X WG 2	Power drive systems
	K 331 Leistungselektronik
TC 22X WG 3	EN 61800-5-1 explanation of certain test conditions
	K 331 Leistungselektronik
TC 22X WG 4	Uninterruptable power supply systems
	K 331 Leistungselektronik
SR 22	Power electronic systems and equipment
	K 331 Leistungselektronik
TC 22X WG 6	Energy efficiency in power drive systems
	K 331 Leistungselektronik
SR 22E	Stabilized power supplies
	K 331 Leistungselektronik
SR 22F	Power electronics for electrical transmission and distribution systems
	K 331 Leistungselektronik
SR 22G	Semiconductor power converters for adjustable speed electric drive systems
	K 331 Leistungselektronik
SR 22H	Uninterruptible power systems (UPS)
	K 331 Leistungselektronik
TC 23BX	d.c. plugs and socket outlets and switches for household and similar fixed electrical installations
	UK 542.1 Schalter und Steckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
TC 23E	Circuit-breakers and similar devices for household and similar applications
	UK 541.2 Kleine Selbstschalter
	UK 541.3 Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen
	UK 543.1 Installationskleinverteiler und Zählerplätze
SR 23J	Switches for appliances
	UK 542.2 Geräteschalter
SR 25	Quantities and units, and their letter symbols
	GK 112 Größen und Einheiten
TC 26A	Electric arc welding equipment
	K 361 Lichtbogenschweißeinrichtungen (Schmelzschweißen)
TC 26B	Electric resistance welding
	K 361 Lichtbogenschweißeinrichtungen (Schmelzschweißen)
	K 363 Widerstandsschweißeinrichtungen (Pressschweißen)
SR 26	Electric welding
	K 361 Lichtbogenschweißeinrichtungen (Schmelzschweißen)
	K 363 Widerstandsschweißeinrichtungen (Pressschweißen)
TC 31	Electrical apparatus for explosive atmospheres - General requirements
	K 241 Schlagwetter- und explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel
SC 31-1	Installation rules
	K 235 Errichten elektrischer Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen
SC 31-7	Pressurization and other techniques
	K 241 Schlagwetter- und explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel
SC 31-8	Electrostatic painting and finishing equipment
	K 239 Elektrostatische Sprühanlagen und -einrichtungen

SC 31-9	Electrical apparatus for the detection and measurement of combustible gases to be used in industrial and commercial potentially explosive atmospheres
	UK 966.1 Mess- und Warngeräte für gefährliche Gase
SR 31	Electrical apparatus for explosive atmospheres
	K 241 Schlagwetter- und explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel
	UK 966.1 Mess- und Warngeräte für gefährliche Gase
SR 32B	Low-voltage fuses
	UK 541.1 Sicherungen und Schalter-Sicherungseinheiten
SR 32C	Miniature fuses
	K 663 Gerätesicherungen (G-Sicherungen)
TC 34Z	Luminaires and associated equipment
	K 521 Leuchten, Lampen und Zubehör
	UK 521.2 Lampensockel und -fassungen
	UK 521.3 Geräte für Lampen
	UK 521.4 Leuchten
SR 35	Primary cells and batteries
	K 372 Primärbatterien
TC 36A	Insulated bushings
	UK 321.2 Transformatoren, Leistungen und Abmessungen
TC 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
SR 37	Surge arresters
	K 441 Überspannungsableiter
TC 38	Instrument transformers
	K 471 Messwandler
TC 40XA	Capacitors and EMI suppression components
	K 611 Kondensatoren
	K 623 Funk-Entstörmittel
TC 40XB	Resistors
	GK 613 Widerstände
	K 614 Temperatur- und spannungsabhängige Widerstände
SR 42	High-voltage and high-current test techniques
	K 124 Hochspannungs- und Hochstrom-Prüftechnik
TC 44X	Safety of machinery electrotechnical aspects
	K 225 Elektrotechnische Ausrüstung und Sicherheit von Maschinen und maschinellen Anlagen
	UK 225.2 Elektrosensitive Schutzeinrichtungen von Maschinen
TC 45AX	Instrumentation and control of nuclear facilities
	UK 967.1 Leittechnik für kerntechnische Anlagen
TC 45B	Radiation protection instrumentation
	K 967 Mess-, Steuer- und Regelungstechnik im Zusammenhang mit ionisierender Strahlung
	GUK 967.2 Aktivitätsmessgeräte für den Strahlenschutz
	GUK 967.3 Strahlenschutzdosimeter
TC 46X	Communication cables
	K 412 Kommunikationskabel (Kabel, Leitungen, Wellenleiter, Lichtwellenleiter, Komponenten, Zubehör und Anlagentechnik für die Nachrichten- und Informationsübertragung)
SC 46XA	Coaxial cables
	UK 412.3 Koaxialkabel und -Leitungen
SC 46XC	Multicore, Multipair and Quad Data communication cables
	UK 412.1 Symmetrische Kabel und Leitungen, Drähte
SR 47	Semiconductor devices
	K 631 Halbleiterbauelemente

SR 47A	Integrated circuits
	K 631 Halbleiterbauelemente
SR 47D	Mechanical Standardization of Semiconductor Devices
	UK 631.4 Gehäuse für Halbleiterbauelemente
SR 48D	Mechanical structures for electronic equipment
	K 662 Bauweisen
SR 51	Magnetic components and ferrite materials
	K 625 Magnetische Bauelemente und deren Komponenten
TC 55	Winding wires
	K 413 Wickeldrähte
	K 414 Hilfsmittel für Fertigung und Transport von Kabeln, Leitungen und Drähten
SR 56	Dependability
	K 132 Zuverlässigkeit
TC 57	Power systems management and associated information exchange
	K 952 Netzleittechnik
TC 59X	Performance of household and similar electrical appliances
	K 513 Hausgeräte, Gebrauchseigenschaften
	UK 513.1 Wäschepfleegeräte
	UK 513.2 Herde und Mikrowellengeräte
	UK 513.3 Wassererwärmer
	UK 513.4 Heiz- und Wärmegeräte
	UK 513.5 Geschirrspülmaschinen
	GUK 513.6 Kühl- und Gefriergeräte
	UK 513.7 Bodenbehandlungsgeräte
	UK 513.10 Kleingeräte
TC 59X WG 4	Water heaters
	K 513 Hausgeräte, Gebrauchseigenschaften
SR 59	Performance of household electrical appliances
	K 513 Hausgeräte, Gebrauchseigenschaften
SR 59A	Electric dishwashers
	UK 513.5 Geschirrspülmaschinen
SR 59K	Ovens and microwave ovens, cooking ranges and similar appliances
	UK 513.2 Herde und Mikrowellengeräte
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 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
	UK 511.6 Elektrische Ausrüstung von nicht-elektrisch beheizten Geräten
	UK 511.8 Großküchengeräte
	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
	UK 511.14 Gewerbliche Bodenreinigungsmaschinen
	K 514 Elektrowerkzeuge
	UK 514.3 Garten- und Rasenpflegegeräte
TC 61 JWG TC 61 CENTC 33	Drives and power operated doors, gates and windows
	UK 511.11 Motorische Geräte

TC 61 WG 4	Use of appliances by vulnerable people, including children
	K 511 Sicherheit elektrischer Hausgeräte
TC 61 WG 5	Beauty care electrical equipment
	UK 511.10 Kleingeräte
TC 61 WG 6	Activities related to the new MD
	UK 511.10 Kleingeräte
TC 61 WG 8	Toy like (Child appealing) appliances
	UK 511.12 Lehrgeräte und Spielzeuge
TC 61 WG 7	Toys
	UK 511.12 Lehrgeräte und Spielzeuge
SR 61C	Household appliances for refrigeration
	UK 511.5 Geräte mit kältetechnischen Systemen
SR 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
SR 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
SR 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
SR 62B	Diagnostic imaging equipment
	GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
SR 62C	Equipment for radiotherapy, nuclear medicine and radiation dosimetry
	GK 813 Elektrische und mechanische Sicherheit in der radiologischen Technik
SR 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
SR 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 65X	Industrial-process measurement, control and automation
	UK 914.1 Profile für funktional sichere Kommunikationssysteme
	K 956 Feldbus

SR 65B	Devices	
	K 961	Elektrische Messwertaufnehmer und Messgrößenumformer
	K 963	Stellgeräte für strömende Stoffe
	K 966	Stoffgrößen-Messgeräte für Betrieb und Umwelt
SR 68	Magnetic alloys and steels	
	K 171	Magnetische Legierungen und Stahl
TC 69X	Electrical systems for electric road vehicles	
	K 353	Elektrostraßenfahrzeuge
SR 70	Degrees of protection by enclosures	
	K 212	Schutzarten
TC 72	Automatic controls for household use	
	K 515	Regel- und Steuergeräte
TC 76	Optical radiation safety and laser equipment	
	K 812	Elektromedizinische Geräte
	GK 841	Optische Strahlungssicherheit und Lasereinrichtungen
SR 76	Optical radiation safety and laser equipment	
	K 812	Elektromedizinische Geräte
	GK 841	Optische Strahlungssicherheit und Lasereinrichtungen
SR 77	Electromagnetic compatibility	
	K 767	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
	UK 767.3	Hochfrequente Störgrößen
TC 78	Equipment and tools for 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; Körperschuttmittel 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 systems	
	UK 713.1	Gefahrenmelde- und Überwachungsanlagen
TC 81X	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
SR 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 86A	Optical fibres and fibre cables	
	UK 412.6	Lichtwellenleiter und Lichtwellenleiterkabel
TC 86BXA	Fibre Optic Interconnect, Passive and Connectorised Components	
	UK 412.7	LWL-Verbindungstechnik und passive optische Komponenten
TC 88	Wind turbine systems	
	K 383	Windenergieanlagen
SR 89	Fire hazard testing	
	K 133	Prüfverfahren zur Beurteilung der Brandgefahr von elektrotechnischen Produkten und Isolierstoffen
SR 91	Surface Mounting Technology	
	K 682	Montageverfahren für elektronische Baugruppen

SR 94	All-or-nothing electrical relays
	K 671 Schaltrelais
TC 97	Electrical installations for lighting and beaconing of aerodromes
	K 229 Elektrische Anlagen für Beleuchtung und Befeuerung von Flugplätzen
TC 99X	Power installations exceeding 1 kV AC (1,5 kV DC)
	K 222 Errichten von Starkstromanlagen über 1 kV und deren Erdung
SR 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
SR 100	Audio, video and multimedia systems and equipment
	K 718 Infrarot-Technik
	K 742 Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
	UK 742.5 Lautsprecher
	UK 742.6 Mikrofone und Kopfhörer
SR 101	Electrostatics
	K 185 Elektrostatik
SR 105	Fuel cell technologies
	K 384 Brennstoffzellen
TC 106X	Electromagnetic fields in the human environment
	K 764 Sicherheit in elektromagnetischen Feldern
TC 107X	Process management for avionics
	K 684 Process Management for Avionics
SR 107	Process Management for Avionics
	K 684 Process Management for Avionics
TC 108X	Safety of electronic equipment within the fields 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
SR 109	Insulation coordination for low-voltage equipment
	K 123 Isolationskoordination für Niederspannungs-Betriebsmittel
SR 110	SR 110
	K 742 Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
TC 111X	Environment
	K 191 Umweltschutz und Nachhaltigkeit bei Produkten in der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik
SR 112	Evaluation and qualification of electrical insulating materials and systems (vorläufig)
	K 183 Bewertung und Qualifizierung von elektrischen Isolierstoffen und Isoliersystemen
SR 113	Nanotechnology standardization for electrical and electronic products and systems
	K 141 Nanotechnologie
TC 116	Safety of motor-operated electric tools
	K 514 Elektrowerkzeuge
	UK 514.3 Garten- und Rasenpflegegeräte
	UK 531.2 Landwirtschaftsgeräte
SR 116	Safety of motor-operated electric tools
	K 514 Elektrowerkzeuge
	UK 514.3 Garten- und Rasenpflegegeräte
	UK 531.2 Landwirtschaftsgeräte
TC 204	Safety of electrostatic painting and finishing equipment
	K 239 Elektrostatische Sprühanlagen und -einrichtungen
TC 205	Home and Building Electronic Systems (HBES)
	K 716 Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG)

SC 205A	Mains communicating systems
	UK 716.1 Systeme für die Kommunikation auf elektrischen Niederspannungsnetzen
TC 206	Consumer equipment for Entertainment and Information and related subsystems
	K 742 Audio-, Video- und Multimediasysteme, -geräte und -komponenten
	UK 742.5 Lautsprecher
TC 209	Cable networks for television signals, sound signals and interactive services
	K 735 Kabelnetze und Antennen für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste
TC 210	EMC
	K 767 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
	UK 767.1 Niederfrequente leitungsgeführte Störgrößen
	UK 767.3 Hochfrequente Störgrößen
	UK 767.4 Geräte und Verfahren zum Messen von elektromagnetischen Aussendungen
	UK 767.6 Schutz von Einrichtungen der Informationstechnik gegen Überspannungen und niederfrequente Felder
	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 767.15 EMV von Ton- und Fernseh-Rundfunkempfängern
	UK 767.17 EMV von Einrichtungen der Informationsverarbeitungs- und Telekommunikationstechnik
TC 213	Cable management
	UK 543.2 Führungssysteme für Kabel und Leitungen
TC 215	Electrotechnical aspects of telecommunication equipment
	K 712 Sicherheit von Anlagen der Informations- und Kommunikationstechnik einschließlich Potentialausgleich und Erdung
	GK 715 Verbindung von Einrichtungen der Informationstechnik
	GUK 715.3 Informationstechnische Verkabelung von Gebäudekomplexen
TC 216	Gas detectors
	UK 966.1 Mess- und Warngeräte für gefährliche Gase
BTF 62-3	Operation of electrical installations
	K 224 Betrieb elektrischer Anlagen
BTF 69-3	Road traffic signal systems
	UK 713.3 Straßenverkehrs-Signalanlagen
BTWG 112-1	Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes
	UK 542.4 Industriesteckvorrichtungen
BTF 116-1	vorläufig: Fluids for electrotechnical applications
	K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung
BTF 116-2	Alcohol interlocks
	UK 966.2 Atemalkohol-Messung
BTF 128-2	Erection and operation of electrical test equipment
	K 228 Prüfplätze