

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 | | |
| JWG AIMD | CEN/CENELEC Joint Working Group Active Implantable Medical Devices | |
| | GUK 812.5 | Aktiv betriebene Implantate |
| JWG FPR | CEN/CLC Joint WG Fire protection for railway applications | |
| | UK 351.1 | Fahrzeuge |
| CLC | | |
| 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 |
| SC 9XA | Communication, signalling and processing systems | |
| | 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 9XC | Electric supply and earthing systems for public transport equipment and ancillary apparatus (Fixed installations) | |
| | UK 351.2 | Ortsfeste Anlagen |
| TC 11 | Overhead electrical lines exceeding 1 kV AC (1,5 kV DC) | |
| | K 421 | Freileitungen |
| TC 13 | Equipment for electrical energy measurement and load control | |
| | K 461 | Elektrizitätszähler |
| | UK 461.1 | Rundsteuerempfänger |
| TC 14 | Power transformers | |
| | 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 17D | Low-voltage switchgear and controlgear assemblies | |
| | UK 431.1 | Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen |

| | |
|---------|---|
| 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 21X | Secondary cells and batteries |
| | 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 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, Einheiten und Formelzeichen |
| 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 38X | 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 testing 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 Schutzvorrichtungen 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 |
| 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 Rasenpfleegeräte |
| | UK 531.1 | Elektrofischerei |
| | UK 531.2 | Landwirtschaftsgeräte |
| | UK 531.3 | Elektrische Geräte zur Tierbetäubung |
| 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 65CX | Fieldbus |
| | 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 |
| 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; 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 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 |
| 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 | Hand-held and transportable electric motor operated tools |
| | K 514 Elektrowerkzeuge |
| | UK 514.3 Garten- und Rasenpflegegeräte |
| | UK 531.2 Landwirtschaftsgeräte |
| SR 116 | Safety of hand-held 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 |
| BTTF 62-3 | Operation of electrical installations |
| | K 224 Betrieb elektrischer Anlagen |
| BTTF 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 |
| BTTF 116-1 | vorläufig: Fluids for electrotechnical applications |
| | K 182 Flüssigkeiten und Gase für elektrotechnische Anwendung |
| BTTF 116-2 | Alcohol interlocks |
| | UK 966.2 Atemalkohol-Messung |
| BTWG 117-1 | EN 175301-801 & -803 |
| | K 651 Steckverbinder |
| | UK 651.1 Steckverbinder und Steckvorrichtungen |
| | UK 651.2 Steckverbinder für elektronische Anwendungen |
| BTTF 128-2 | Erection and operation of electrical test equipment |
| | K 228 Prüfplätze |
| BTTF 129-2 | Cord sets and interconnection cord sets - Part 2: Multiple distribution sets with appliance couplers (MDACs) |
| | UK 542.3 Gerätesteckvorrichtungen |