

Piezelektrische Eigenschaften	DIN EN 50324-1 (VDE 0336-1)
.....	DIN EN 50324-2 (VDE 0336-2)
.....	DIN EN 50324-3 (VDE 0336-3)
PIR-Melder	DIN EN 50131-2-4 (VDE 0830-2-2-4)
Pistolenkühlung	DIN EN IEC 60974-2 (VDE 0544-2)
P-Klassifikation	
ungeschützte Kabel und Leitungen	DIN EN 50577 (VDE 0482-577)
Planschbecken	
elektrische Anlagen	DIN VDE 0100-702 (VDE 0100-702)
.....	VDE-Schriftenreihe Band 168
.....	VDE-Schriftenreihe Band 67b
Leuchten	DIN EN 60598-2-18 (VDE 0711-2-18)
.....	E DIN EN IEC 60598-2-18 (VDE 0711-2-18)
Planung elektrischer Anlagen	
aus Sicht der Brandschadenverhütung	VDE-Schriftenreihe Band 173
in Wohngebäuden	VDE-Schriftenreihe Band 45
Planung und Betrieb von Energieversorgungsunternehmen	
Datenmodelle, Schnittstellen, Informationsaustausch	
– Datenobjektmodelle für Netzwerk- und Systemmanagement (NSM)	
.....	DIN EN 62351-7 (VDE 0112-351-7)
Planung und Leistungsbewertung	
elektrischer Energiespeichersysteme	DIN IEC/TS 62933-3-1 (VDE V 0520-933-3-1)
Planung von Netzbetreibern	
Schnittstelle Übertragungs- und Verteilnetze	VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4141-1
Planungsgrundsätze	
für 110-kV-Netze	VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4121
Plasmaanlagen	
Elektrowärmeanlagen	DIN EN IEC 60519-1 (VDE 0721-1)
Plasmabrenner	DIN EN IEC 60974-7 (VDE 0544-7)
Plasmaheizungseinrichtungen	DIN EN IEC 60519-1 (VDE 0721-1)
Plasmaschneiden	
Zünd- und Stabilisierungseinrichtungen	DIN EN IEC 60974-3 (VDE 0544-3)
Plasmaschneidsysteme	
Gaskonsolen	DIN EN 60974-8 (VDE 0544-8)
.....	E DIN EN IEC 60974-8 (VDE 0544-8)
Plasmaschweißen	DIN EN IEC 60974-1 (VDE 0544-1)
.....	E DIN EN IEC 60974-1 (VDE 0544-1)
.....	DIN EN IEC 60974-1/A1 (VDE 0544-1/A1)
Plattenspieler	
Störfestigkeit	Beiblatt 1 DIN EN 55020 (VDE 0872-20)

Plätze

Beleuchtungsanlagen DIN VDE 0100-714 (VDE 0100-714)
..... VDE-Schriftenreihe Band 168

PLT-Sicherheitseinrichtungen

für die Prozessindustrie

– funktionale Sicherheit DIN EN 61511-1 (VDE 0810-1)
..... DIN EN 61511-2 (VDE 0810-2)
..... DIN CLC IEC/TR 61511-4 (VDE 0810-4)

– Sicherheits-Integritätslevel DIN EN 61511-3 (VDE 0810-3)

Prozessindustrie DIN EN 61511-3 (VDE 0810-3)

– Allgemeines, Begriffe, Anforderungen an Systeme, Hardware und

Anwendungsprogrammierung DIN EN 61511-1 (VDE 0810-1)

PLT-Stellenprüfung

verfahrenstechnische Industrie

– leittechnische Systeme DIN EN 62382 (VDE 0810-82)

Plug-in-Hybrid-Fahrzeuge

Ladeleitungen VDE-Anwendungsregel VDE-AR-E 2283-5

Plutonium-238

Messung mit Alphaspektrometrie

– im Erdboden DIN ISO 18589-4 (VDE 0493-4-5894)
..... E DIN EN ISO 18589-4 (VDE 0493-4-5894)

Plutonium-239+240

Messung mit Alphaspektrometrie

– im Erdboden DIN ISO 18589-4 (VDE 0493-4-5894)
..... E DIN EN ISO 18589-4 (VDE 0493-4-5894)

PMD

Niederspannungsnetze

– elektrische Sicherheit E DIN EN 61557-12 (VDE 0413-12)

Pneumatische Messumformer

Abnahme und Stückprüfung DIN EN 60770-2 (VDE 0408-2)

POCT-Beauftragter VDE-Anwendungsregel VDE-AR-E 2411-2-101

Polarisationserhaltende Fasern

Lichtwellenleiter DIN EN 60793-2-70 (VDE 0888-327)

Polarisationsmodendispersion DIN EN 60793-1-48 (VDE 0888-248)

Polarisationsübersprechen

Lichtwellenleiter

– Messmethoden und Prüfverfahren DIN EN 60793-1-61 (VDE 0888-261)

Polierer mit Polierscheibe

handgeführt motorbetrieben DIN EN 60745-2-3 (VDE 0740-2-3)

..... DIN EN 60745-2-3/A13 (VDE 0740-2-3/A13)

..... E DIN EN IEC 62841-2-3 (VDE 0740-2-3)

..... E DIN EN IEC 62841-2-3/AA (VDE 0740-2-3/AA)

..... DIN EN 62841-2-4 (VDE 0740-2-4)

Polyamid-Papiere, aromatische	
für elektrotechnische Zwecke	DIN EN 60819-3-3 (VDE 0309-3-3)
Polybromierte Biphenylether	
polybromierte Diphenylether	
– Polymere	DIN EN 62321-6 (VDE 0042-1-6)
Polychloroprenschläuche, extrudierte	DIN EN 60684-3-116 (VDE 0341-3-116)
Polyester	
Filamente für gewebte Bänder	DIN EN 61067-1 (VDE 0338-1)
.....	DIN EN 61067-2 (VDE 0338-2)
.....	DIN EN 61067-3-1 (VDE 0338-3-1)
.....	DIN EN 61068-1 (VDE 0337-1)
.....	DIN EN 61068-2 (VDE 0337-2)
.....	DIN EN 61068-3-1 (VDE 0337-3-1)
Folie für selbstklebende Bänder	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
Polyesterfolie	
mit Epoxid	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
mit gekrepptem Zellulosepapier	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
mit Glasfilament	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
mit Polyestervliesstoff	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
mit wärmhärtendem Klebstoff	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
Polyesterharztafeln	DIN EN 60893-3-5 (VDE 0318-3-5)
Polyestervliesstoff	
für selbstklebende Bänder	DIN EN 60454-3-11 (VDE 0340-3-11)
Polyethylen- und Polypropylenmischungen	
Lebensdauerprüfung	DIN EN 60811-408 (VDE 0473-811-408)
Polyethylen-Mantelmischungen	
für Kommunikationskabel	E DIN EN 50290-2-24 (VDE 0819-104)
Polyethylenmischungen	
für Isolier- und Mantelmischungen	
– Bewertung der Rußverteilung	DIN EN 60811-607 (VDE 0473-811-607)
– Messung des Schmelzindex	DIN EN 60811-511 (VDE 0473-811-511)
– Prüfverfahren	DIN EN 60811-407 (VDE 0473-811-407)
.....	DIN EN 60811-408 (VDE 0473-811-408)
– Wickelprüfung nach thermischer Alterung	DIN EN 60811-510 (VDE 0473-811-510)
– Wickelprüfung nach Vorbehandlung	DIN EN 60811-513 (VDE 0473-811-513)
– Zugfestigkeit und Reißdehnung	DIN EN 60811-512 (VDE 0473-811-512)
Polyethylennaphthalat-Folien	DIN EN 60674-3-8 (VDE 0345-3-8)
Polyethylennaphthalat-Folien	
– zur elektrischen Isolierung	DIN EN 60674-3-8 (VDE 0345-3-8)
Polyethylenterephthalat-(PET-)Folien	
isotrop biaxial orientierte	
– zur elektrischen Isolierung	DIN EN IEC 60674-3-2 (VDE 0345-3-2)
Polyethylenterephthalat-Textilschläuche	
.....	DIN EN 60684-3-340 bis 342 (VDE 0341-3-340 bis 342)

Polyimid

Folie für selbstklebende Bänder DIN EN 60454-3-7 (VDE 0340-3-7)

Polyimidharztafeln DIN EN 60893-3-7 (VDE 0318-3-7)

Polymer-elektrolyt-Brennstoffzellen (PEFC)

Prüfverfahren für Einzelzellen DIN IEC/TS 62282-7-1 (VDE V 0130-7-1)

Polymerisationsgrad, viskosimetrischer

von Elektroisolierstoffen

– Messung DIN EN 60450 (VDE 0311-21)

Polymerisolatoren

Begriffe, Prüfverfahren, Annahmekriterien DIN EN 62217 (VDE 0441-1000)

..... E DIN EN IEC 62217 (VDE 0674-251)

für Innenraum- und Freiluftanwendung DIN EN 62217 (VDE 0441-1000)

..... E DIN EN IEC 62217 (VDE 0674-251)

für Wechselspannungssysteme DIN IEC/TS 60815-3 (VDE V 0674-256-3)

..... E DIN IEC/TS 60815-3 (VDE V 0674-256-3)

Herstellung, Prüfung und Diagnose

– Sprödebruch des Kernwerkstoffes DIN CLC/TR 62662 (VDE 0674-278)

Polyolefinisolierte Leiter

Sauerstoffalterung unter Kupfereinfluss DIN EN 60811-410 (VDE 0473-811-410)

Polyolefinschläuche

mit Innenbeschichtung

– wärmeschrumpfend, nicht flammwidrig DIN EN IEC 60684-3-247 (VDE 0341-3-247)

Polyolefinschläuche, extrudiert flammwidrig DIN EN 60684-3-165 (VDE 0341-3-165)

Polyolefinschläuche, wärmeschrumpfend DIN EN 60684-3-212 (VDE 0341-3-212)

Polyolefinschläuche, wärmeschrumpfend flammwidrig

..... DIN EN 60684-3-209 (VDE 0341-3-209)

Polyolefinschläuche, wärmeschrumpfend nicht flammwidrig

..... DIN EN IEC 60684-3-214 (VDE 0341-3-214)

..... DIN EN 60684-3-246 (VDE 0341-3-246)

..... DIN EN IEC 60684-3-247 (VDE 0341-3-247)

Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche DIN EN 60684-3-211 (VDE 0341-3-211)

..... DIN EN 60684-3-212 (VDE 0341-3-212)

für die Isolierung von Sammelschienen DIN EN IEC 60684-3-283 (VDE 0341-3-283)

nicht flammwidrig DIN EN IEC 60684-3-214 (VDE 0341-3-214)

Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche mit Feldsteuerung

..... DIN EN 60684-3-282 (VDE 0341-3-282)

..... E DIN EN IEC 60684-3-282 (VDE 0341-3-282)

Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, flammwidrig .. DIN EN 60684-3-205 (VDE 0341-3-205)

..... DIN EN 60684-3-248 (VDE 0341-3-248)

Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, halbleitend DIN EN 60684-3-281 (VDE 0341-3-281)

..... E DIN EN IEC 60684-3-281 (VDE 0341-3-281)

- Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, kriechstromfest**
 DIN EN IEC 60684-3-280 (VDE 0341-3-280)
- Polyolefin-Wärmeschrumpfschläuche, nicht flammwidrig**
 dickwandig und mittlere Wanddicke DIN EN IEC 60684-3-214 (VDE 0341-3-214)
 DIN EN IEC 60684-3-247 (VDE 0341-3-247)
- Polypropylenfolien, biaxial orientierte**
 für Kondensatoren DIN EN 60674-3-1 (VDE 0345-3-1)
 E DIN EN IEC 60674-3-1 (VDE 0345-3-1)
- Polypropylenmischungen**
 für Isolier- und Mantelmischungen
- Bewertung der Rußverteilung DIN EN 60811-607 (VDE 0473-811-607)
 - Messung des Schmelzindex DIN EN 60811-511 (VDE 0473-811-511)
 - Prüfverfahren DIN EN 60811-407 (VDE 0473-811-407)
 DIN EN 60811-408 (VDE 0473-811-408)
 - Wickelprüfung nach thermischer Alterung DIN EN 60811-510 (VDE 0473-811-510)
 - Wickelprüfung nach Vorbehandlung DIN EN 60811-513 (VDE 0473-811-513)
 - Zugfestigkeit und Reißdehnung DIN EN 60811-512 (VDE 0473-811-512)
- Polyurethanharzmassen, ungefüllt** DIN EN 60455-3-3 (VDE 0355-3-3)
- Polyvinylidenfluoridschläuche, wärmeschrumpfend flammwidrig**
 DIN EN 60684-3-228 (VDE 0341-3-228)
 DIN EN 60684-3-229 (VDE 0341-3-229)
- Pool**
 elektrische Anlage DIN VDE 0100-702 (VDE 0100-702)
 VDE-Schriftenreihe Band 168
 VDE-Schriftenreihe Band 67b
- POP**
 Schutzeinrichtung für Hausinstallationen
 – gegen netzfrequente Überspannungen E DIN EN 63052 (VDE 0640-052)
- Porenfreiheit**
 von metallenen Überzügen DIN 57472-812 (VDE 0472-812)
- Portalkrane**
 elektrische Ausrüstung DIN EN 60204-32 (VDE 0113-32)
 E DIN EN IEC 60204-32 (VDE 0113-32)
- Portalmonitore für radioaktive Stoffe** DIN EN 62484 (VDE 0493-3-5)
 E DIN EN 62484 (VDE 0493-3-5)
- Portalmonitore, fest installierte**
 für den Nachweis des unerlaubten Transports
 – von radioaktiven Stoffen und spaltbarem Nuklearmaterials
 DIN EN IEC 62244 (VDE 0493-3-2)
- Positronen emittierender Radionuklide**
 Überwachung radioaktiver Gase E DIN ISO 16640 (VDE 0493-1-6640)
 – in Ableitungen von Anlagen E DIN ISO 16640 (VDE 0493-1-6640)
- Potentialausgleich** VDE-Schriftenreihe Band 35

Erläuterungen DIN VDE 0618-1 (VDE 0618-1)
in Gebäuden mit Informationstechnik-Einrichtungen VDE-Schriftenreihe Band 126
in Wohngebäuden VDE-Schriftenreihe Band 45

Potentialausgleichsleiter

in Niederspannungsanlagen VDE-Schriftenreihe Band 106
in Niederspannungsnetzen
– Messen des Widerstands DIN EN 61557-4 (VDE 0413-4)
..... E DIN EN 61557-4 (VDE 0413-4)

Potentialausgleichsschiene

für Blitzschutzsysteme DIN EN 62561-1 (VDE 0185-561-1)

PRCDs

..... Beiblatt 1 DIN VDE 0661-10 (VDE 0661-10)
..... DIN VDE 0661-10 (VDE 0661-10)
..... DIN VDE 0661-10/A2 (VDE 0661-10/A2)
..... E DIN EN IEC 61540 (VDE 0661-10)
DIN VDE 0661-10 (VDE 0611-10)
– DIN VDE 0661 (VDE 0661) Beiblatt 1 DIN VDE 0661-10 (VDE 0661-10)
..... E DIN EN IEC 61540 (VDE 0661-10)

Prellen

Prüfung Ee
– und Leitfadens DIN EN 60068-2-55 (VDE 0468-2-55)

Presspapier

zellulosefrei DIN EN 60819-1 (VDE 0309-1)

Pressspan

Aramid-Tafel
– allgemeine Anforderungen DIN EN 61629-1 (VDE 0317-1)
für elektrotechnische Anwendungen
– Begriffe und allgemeine Anforderungen DIN EN 60641-1 (VDE 0315-1)
– Prüfverfahren DIN EN 60641-2 (VDE 0315-2)
– Rollenpressspan Typen P DIN EN 60641-3-2 (VDE 0315-3-2)
– Tafelpressspan Typen B DIN EN 60641-3-1 (VDE 0315-3-1)

Pressverbinder und Schraubverbinder für Starkstromkabel

Prüfverfahren für Nennspannungen bis 1 kV
– geprüft an isolierten Leitern DIN EN IEC 61238-1-2 (VDE 0220-238-1-2)
– geprüft an nicht isolierten Leitern DIN EN IEC 61238-1-1 (VDE 0220-238-1-1)
Prüfverfahren für Nennspannungen über 1 kV bis zu 36 kV
– geprüft an nicht isolierten Leitern DIN EN IEC 61238-1-3 (VDE 0220-238-1-3)

Pressverbinder

für Starkstromkabel DIN EN IEC 61238-1-1 (VDE 0220-238-1-1)
..... DIN EN IEC 61238-1-2 (VDE 0220-238-1-2)
..... DIN EN IEC 61238-1-3 (VDE 0220-238-1-3)

Primärbatterien mit wässrigem Elektrolyt

Sicherheit E DIN EN IEC 60086-5 (VDE 0509-5)

Primärbatterien

Batterien E DIN EN 60086-1 (VDE 0509-86-1)
..... E DIN EN 60086-2 (VDE 0509-86-2)

.....	DIN EN IEC 60086-6 (VDE 0509-86-6)
Leitfaden zu Umweltaspekten	DIN EN IEC 60086-6 (VDE 0509-86-6)
Lithium-Batterien	DIN EN IEC 60086-4 (VDE 0509-4)
.....	Beiblatt 1 DIN EN IEC 60086-4 (VDE 0509-4)
– Sicherheit	DIN EN IEC 60086-4 (VDE 0509-4)
.....	Beiblatt 1 DIN EN IEC 60086-4 (VDE 0509-4)
mit wässrigem Elektrolyt	DIN EN 60086-5 (VDE 0509-5)
.....	E DIN EN IEC 60086-5 (VDE 0509-5)
– Sicherheit	DIN EN 60086-5 (VDE 0509-5)
.....	E DIN EN IEC 60086-5 (VDE 0509-5)
physikalische und elektrische Spezifikationen	E DIN EN 60086-2 (VDE 0509-86-2)
Sicherheit von Lithium-Batterien	
– Auslegungsblatt 1	Beiblatt 1 DIN EN IEC 60086-4 (VDE 0509-4)

Primär-Lithium-Batterien

Sicherheit beim Transport	DIN EN IEC 62281 (VDE 0509-6)
---------------------------------	-------------------------------

Probabilistische Risikobewertung von nuklearen Energieerzeugungsanlagen

und anderen kerntechnischen Anlagen	
– Analyse menschlicher Zuverlässigkeit	DIN IEC 63260 (VDE 0491-60)

Probenahme

Radioaktivität im Erdboden	DIN EN ISO 18589-2 (VDE 0493-4-5892)
.....	E DIN ISO 18589-2 (VDE 0493-4-5892)

Probenahmestrategie

Radioaktivität im Erdboden	E DIN ISO 18589-2 (VDE 0493-4-5892)
----------------------------------	-------------------------------------

Probenentnahme

von luftgetragenen radioaktiven Stoffen	
– aus Kanälen und Kaminen kerntechnischer Anlagen	E DIN ISO 2889 (VDE 0493-1-2889)

Probenentnahme von Tritium und Kohlenstoff-14

gasförmige Ableitungen kerntechnischer Anlagen	E DIN ISO 20041-1 (VDE 0493-1-41-1)
--	-------------------------------------

Probennahme

von Gasen und Öl	
– in elektrischen Betriebsmitteln	DIN EN 60567 (VDE 0370-9)

Probennahme von Isolierflüssigkeiten

.....	DIN EN 60475 (VDE 0370-3)
.....	E DIN EN IEC 60475 (VDE 0370-3)

Probenstrategie

Radioaktivität im Erdboden	DIN EN ISO 18589-2 (VDE 0493-4-5892)
----------------------------------	--------------------------------------

Produktdokumentation

Gliederung, Inhalt, Darstellung	DIN EN IEC/IEEE 82079-1 (VDE 0039-1)
---------------------------------------	--------------------------------------

Produkte

der Elektrotechnik	
– Bestimmung von Substanzen	DIN EN 62321-1 (VDE 0042-1-1)
.....	E DIN EN 62321-10 (VDE 0042-1-10)
.....	DIN EN 62321-2 (VDE 0042-1-2)
.....	DIN EN 62321-3-1 (VDE 0042-1-3-1)
.....	DIN EN 62321-3-2 (VDE 0042-1-3-2)

.....	E DIN EN 62321-3-2 (VDE 0042-1-3-2)
.....	E DIN EN 62321-3-3 (VDE 0042-1-3-3)
.....	DIN EN 62321-4 (VDE 0042-1-4)
.....	DIN EN 62321-6 (VDE 0042-1-6)
.....	DIN EN 62321-7-1 (VDE 0042-1-7-1)
.....	DIN EN 62321-7-2 (VDE 0042-1-7-2)
.....	DIN EN 62321-8 (VDE 0042-1-8)
.....	E DIN EN 62321-9 (VDE 0042-1-9)
Inverkehrbringung	VDE-Schriftenreihe Band 116
.....	VDE-Schriftenreihe Band 178
Kennzeichnung	VDE-Schriftenreihe Band 116
.....	VDE-Schriftenreihe Band 178
mit wieder verwendeten Teilen	DIN EN 62309 (VDE 0050)
sicherheitsgerechtes Gestalten	DIN 31000 (VDE 1000)

Produkte der Elektrotechnik und Elektronik

umweltbewusstes Gestalten	DIN EN 62430 (VDE 0042-2)
Umweltschutznormung	DIN EN 62542 (VDE 0042-3)

Produkte der Elektrotechnik

Bestimmung von Bestandteilen	DIN EN 62321 (VDE 0042-1)
.....	DIN EN 62321-5 (VDE 0042-1-5)
Bestimmung von Substanzen	DIN EN 62321-2 (VDE 0042-1-2)
.....	E DIN EN IEC 62321-2 (VDE 0042-1-2)
.....	DIN EN 62321-5 (VDE 0042-1-5)
– Demontage, Zerlegung, mechanische Probenvorbereitung ..	DIN EN 62321-2 (VDE 0042-1-2)
.....	E DIN EN IEC 62321-2 (VDE 0042-1-2)
– Einleitung und Übersicht	DIN EN 62321-1 (VDE 0042-1-1)
– Ermittlung des Gesamtbromgehalts	DIN EN 62321-3-2 (VDE 0042-1-3-2)
– Hexabromcyclododecan in Polymeren	E DIN EN 62321-9 (VDE 0042-1-9)
– Ionen-Chromatografie (C-IC)	E DIN EN 62321-3-2 (VDE 0042-1-3-2)
– Phthalate in Polymeren	DIN EN 62321-8 (VDE 0042-1-8)
– Pyrolyse (Py-GC-MS)	E DIN EN 62321-3-3 (VDE 0042-1-3-3)
– Quecksilber	DIN EN 62321-4 (VDE 0042-1-4)
– Röntgenfluoreszenz-Spektrometrie	DIN EN 62321-3-1 (VDE 0042-1-3-1)
– Thermodesorption-Gaschromatografie-Massenspektrometrie (TD-GC-MS)	
.....	E DIN EN 62321-3-3 (VDE 0042-1-3-3)
polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe	
– (PAK)	E DIN EN 62321-10 (VDE 0042-1-10)

Produktgestaltung

umweltbewusste	DIN EN 62430 (VDE 0042-2)
----------------------	---------------------------

Produktinformationseigenschaften

elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke	
.....	E DIN EN IEC 63237-1 (VDE 0705-3237-1)

Produktontologien	DIN EN 62656-1 (VDE 0040-8-1)
.....	DIN EN 62656-3 (VDE 0040-8-3)
.....	DIN EN IEC 62656-8 (VDE 0040-8-8)
PAM	
– POM	DIN EN 62656-5 (VDE 0040-8-5)

Produktsicherheit	VDE-Schriftenreihe Band 116
.....	VDE-Schriftenreihe Band 178
Gesundheitssoftware	DIN EN 82304-1 (VDE 0750-102-1)
Niederspannungs-Messwandler	E DIN EN 61869-220 (VDE 0414-9-220)
von Messrelais und Schutzeinrichtungen	DIN EN 60255-27 (VDE 0435-327)
.....	E DIN EN IEC 60255-27 (VDE 0435-327)
von Wechselstrom-Elektrizitätszählern	DIN EN 62052-31 (VDE 0418-2-31)
Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)	VDE-Schriftenreihe Band 116
.....	VDE-Schriftenreihe Band 178
Programme	
für das Zuverlässigkeitswachstum	E DIN EN 61014 (VDE 0050-7)
Programmierbare Bauteile	
von elektronischen Betriebsgeräten	
– für Lampen	DIN EN 62733 (VDE 0712-4)
Programmierbare elektronische Systeme	
allgemeine Anforderungen	DIN EN 61508-1 (VDE 0803-1)
Anforderungen an sicherheitsbezogene Systeme	DIN EN 61508-2 (VDE 0803-2)
Anforderungen an Software	DIN EN 61508-3 (VDE 0803-3)
Anwendungsrichtlinie für IEC 61508-2 und IEC 61508-3	DIN EN 61508-6 (VDE 0803-6)
Begriffe und Abkürzungen	DIN EN 61508-4 (VDE 0803-4)
Bestimmung von Sicherheits-Integritätsleveln	DIN EN 61508-5 (VDE 0803-5)
Verfahren und Maßnahmen	DIN EN 61508-7 (VDE 0803-7)
Programmiersprachen (SPS-)	VDE-Schriftenreihe Band 102
Programmierwerkzeuge	
für speicherprogrammierbare Steuerungen	DIN EN 61131-2 (VDE 0411-500)
.....	E DIN EN 61131-2 (VDE 0411-500)
Projektiertung	
elektrischer Anlagen in Gebäuden	VDE-Schriftenreihe Band 148
Protokoll zum Management	
Lade- und Infrastruktur für Elektrofahrzeuge	
– Begriffe, Anwendungsfälle, Architektur	E DIN EN 63110-1 (VDE 0122-110-1)
Protokollierung von IT-Sicherheitsvorfällen	
Energiemanagementsysteme	
– Daten- und Kommunikationssicherheit	E DIN EN IEC 62351-14 (VDE 0112-351-14)
Protokollschichten	
der Feldbustechnologie	DIN EN IEC 61784-3 (VDE 0803-500)
Proton-Zyklotrone	
für hohe Intensität, feste Energie	
– Energiebereich von 10 MeV bis 20 MeV	E DIN IEC 63175 (VDE 0412-40)
Prozeduren, rechnerunterstützte	
Kernkraftwerke	
– Warten	DIN EN IEC 62646 (VDE 0491-5-6)

Prozessautomatisierung

Sicherheit von Analysengeräteräumen DIN EN 61285 (VDE 0400-100)

Prozessindustrie

- Alarmmanagement DIN EN 62682 (VDE 0810-682)
..... E DIN EN IEC 62682 (VDE 0810-682)
- PLT-Sicherheitseinrichtungen
– Allgemeines, Begriffe, Anforderungen an Systeme, Hardware und
Anwendungsprogrammierung DIN EN 61511-1 (VDE 0810-1)
– Anleitungen zur Anwendung von IEC 61511-1 DIN EN 61511-2 (VDE 0810-2)
..... DIN CLC IEC/TR 61511-4 (VDE 0810-4)
– Anwendung IEC 61511-1, Änderungen Edition 1 zu Edition 2
..... DIN CLC IEC/TR 61511-4 (VDE 0810-4)
– Anwendung von IEC 61511-1 DIN EN 61511-2 (VDE 0810-2)
..... DIN CLC IEC/TR 61511-4 (VDE 0810-4)
– funktionale Sicherheit DIN EN 61511-1 (VDE 0810-1)
..... DIN EN 61511-2 (VDE 0810-2)
..... DIN EN 61511-3 (VDE 0810-3)
..... DIN CLC IEC/TR 61511-4 (VDE 0810-4)
– Sicherheits-Integritätslevel DIN EN 61511-3 (VDE 0810-3)

Prozessleitsysteme

- Messumformer
– Methoden zur Bewertung DIN EN 60770-3 (VDE 0408-3)

Prozessleittechnik (PLT)

ausgewählte Kenngrößen VDE-Schriftenreihe Band 101

Prozessleittechnik

- analoge Streifenschreiber DIN EN 60873-1 (VDE 0410-1)
..... DIN EN 60873-2 (VDE 0410-2)
- Fließbilder DIN EN 62424 (VDE 0810-24)
- Geräte mit analogen Eingängen
– Funktionskontrolle und Stückprüfung DIN EN 61003-2 (VDE 0409-2)
– und Zwei- oder Mehrpunktverhalten DIN EN 61003-2 (VDE 0409-2)
- industrielle Systeme
– Bewertung des Betriebsverhaltens DIN EN 61003-1 (VDE 0409)

Prozessregelung

Stellgeräte DIN EN 1349 (VDE 0409-1349)

Prozessschnittstelleneinrichtung DIN EN 60255-1 (VDE 0435-300)
..... E DIN EN 60255-1 (VDE 0435-300)

Prozesssteuerung

industrielle Systeme DIN IEC/TS 62492-2 (VDE V 0409-20-2)

Prüf- und Messverfahren

Störfestigkeit gegen gedämpft schwingende Wellen .. DIN EN IEC 61000-4-18 (VDE 0847-4-18)

Prüf- und Zertifizierungswesen des VDE VDE 0024

Prüfablaufplan

- für Steckverbinder DIN EN 60512-99-001 (VDE 0687-512-99-001)
..... DIN EN IEC 60512-99-002 (VDE 0687-512-99-002)

Prüfanforderungen an Erzeugungseinheiten

Anschluss und Parallelbetrieb

– am Niederspannungsnetz DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100)

Prüfanforderungen für Kabelgarnituren

Starkstromkabel

– Nennspannung von 3,6/6(7,2) kV bis 20,8/36(42) kV DIN VDE 0278-629-1 (VDE 0278-629-1)

Prüfanforderungen

für Garnituren von Verteilerkabeln

– mit Nennspannungen von 0,6/1,0 (1,2) kV DIN EN 50393 (VDE 0278-393)

Personendosimetrie E DIN ISO 21909-1 (VDE 0492-3-909-1)

..... E DIN ISO 21909-2 (VDE 0492-3-909-2)

Personendosimetrie an Arbeitsplätzen E DIN ISO 21909-2 (VDE 0492-3-909-2)

Prüfanlagen, elektrische

Errichten und Betreiben DIN EN 50191 (VDE 0104)

Prüfanordnung

für empfindliche Prüf- und Messgeräte

– ohne EMV-Schutzmaßnahmen DIN EN 61326-2-1 (VDE 0843-20-2-1)

..... E DIN EN IEC 61326-2-1 (VDE 0843-20-2-1)

für Messgrößenumformer DIN EN 61326-2-3 (VDE 0843-20-2-3)

..... E DIN EN IEC 61326-2-3 (VDE 0843-20-2-3)

für ortsveränderliche Prüf-, Mess- und Überwachungsgeräte

..... DIN EN 61326-2-2 (VDE 0843-20-2-2)

..... E DIN EN IEC 61326-2-2 (VDE 0843-20-2-2)

Prüfanordnungen

für elektrische Widerstands-Begleitheizungen DIN EN 62395-1 (VDE 0721-52)

Prüfart A F/R

Flammenausbreitung DIN EN IEC 60332-3-21 (VDE 0482-332-3-21)

Prüfart A

Flammenausbreitung DIN EN IEC 60332-3-22 (VDE 0482-332-3-22)

Prüfart B

Flammenausbreitung DIN EN IEC 60332-3-23 (VDE 0482-332-3-23)

Prüfart C

Flammenausbreitung DIN EN IEC 60332-3-24 (VDE 0482-332-3-24)

Prüfart D

Flammenausbreitung DIN EN IEC 60332-3-25 (VDE 0482-332-3-25)

Prüfausrüstung und -materialien

für schnurlose Trockensauger DIN IEC/TS 62885-1 (VDE V 0705-2885-1)

Prüfbedingungen

Wechselstrom-Elektrizitätszähler

– Messeinrichtungen DIN EN 62052-11 (VDE 0418-2-11)

..... E DIN EN 62052-11 (VDE 0418-2-11)

Prüfbereich DIN EN 50191 (VDE 0104)

Prüfbeschreibungen

Systemkompatibilität EMA/ÜMA-Komponenten

– Alarmanlagen DIN CLC/TS 50131-5-4 (VDE V 0830-2-5-4)

Prüfergebnisse

Toxizität von Rauch und Brandgasen

– Anwendung und Beurteilung DIN EN 60695-7-3 (VDE 0471-7-3)

Prüffelder, elektrische DIN EN 50191 (VDE 0104)

Prüfflamme 1 kW

mit Gas-Luft-Gemisch

– Prüfeinrichtung und Leitfaden DIN EN 60695-11-2 (VDE 0471-11-2)

zur Beurteilung der Brandgefahr DIN EN 60695-11-2 (VDE 0471-11-2)

Prüfflamme 50 W

horizontal und vertikal DIN EN 60695-11-10 (VDE 0471-11-10)

Prüfflamme 500 W DIN EN 60695-11-20 (VDE 0471-11-20)

Prüfflammen

charakteristische Wärmestromdichte

– Entzündung durch eine Zündquelle ohne direkten Kontakt

..... DIN IEC/TS 60695-11-11 (VDE V 0471-11-11)

..... E DIN EN IEC 60695-11-11 (VDE 0471-11-11)

Nadelflamme DIN EN 60695-11-5 (VDE 0471-11-5)

Prüffristen

für elektrische Geräte VDE-Schriftenreihe Band 62

Prüffristenermittlung VDE-Schriftenreihe Band 121

Prüfgeräte

für Flammenausbreitung

– an kleinen isolierten Leitern und Kabeln DIN EN 60332-2-1 (VDE 0482-332-2-1)

für Schutzmaßnahmen in Niederspannungsnetzen

– allgemeine Anforderungen DIN EN 61557-1 (VDE 0413-1)

..... E DIN EN 61557-1 (VDE 0413-1)

– Drehfeld DIN EN 61557-7 (VDE 0413-7)

..... E DIN EN 61557-7 (VDE 0413-7)

– Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD) DIN EN 61557-6 (VDE 0413-6)

..... E DIN EN 61557-6 (VDE 0413-6)

– Isolationswiderstand DIN EN 61557-2 (VDE 0413-2)

..... E DIN EN 61557-2 (VDE 0413-2)

– Schleifenwiderstand DIN EN 61557-3 (VDE 0413-3)

..... E DIN EN 61557-3 (VDE 0413-3)

Prüfgeräte, empfindliche

ohne EMV-Schutz

– EMV-Anforderungen DIN EN 61326-2-1 (VDE 0843-20-2-1)

..... E DIN EN IEC 61326-2-1 (VDE 0843-20-2-1)

Prüfgeräte, ortsveränderliche

EMV-Anforderungen DIN EN 61326-2-2 (VDE 0843-20-2-2)

..... E DIN EN IEC 61326-2-2 (VDE 0843-20-2-2)

Prüfkammern

für Umgebungsbedingungen

– Berechnung der Messunsicherheit DIN EN 60068-3-11 (VDE 0468-3-11)

Prüfkostenrechner VDE-Schriftenreihe Band 121

Prüfmethoden

für elektrische Geräte VDE-Schriftenreihe Band 62

Prüfmusters

Messung des Quecksilbergehalts

– Leuchtstofflampen DIN EN IEC 62554 (VDE 0042-20)

Prüfpulsformen

für das Human Body Model (HBM) DIN EN 61340-3-1 (VDE 0300-3-1)

Prüfsysteme, radiografische

für Frachtgut und Fahrzeuge DIN IEC 62523 (VDE 0412-10)

Prüftechnik

Niederspannungsgeräte DIN EN 61180 (VDE 0432-10)

Wechsel- und Gleichspannungs-Messgeräte E DIN EN 61083-3 (VDE 0432-12)

Prüftiegel DIN EN 61144 (VDE 0380-3)

Prüfung

an Kabeln und isolierten Leitungen

– Verzeichnis der Normen Beiblatt 1 DIN VDE 0472 (VDE 0472)

an Trenntransformatoren

– zur Versorgung medizinischer Räume DIN EN 61558-2-15 (VDE 0570-2-15)

der Störfestigkeit

– gegen leitungsgeführte HEMP-Störgrößen DIN EN 61000-4-24 (VDE 0847-4-24)

– gegen Stoßspannungen DIN EN 61000-4-5 (VDE 0847-4-5)

elektrischer Ausrüstungen von Maschinen VDE-Schriftenreihe Band 163

elektrischer Geräte VDE-Schriftenreihe Band 62

erste VDE-Schriftenreihe Band 63

..... VDE-Schriftenreihe Band 163

Elektroisolierstoffe DIN EN 60544-1 (VDE 0306-1)

..... DIN EN 60544-2 (VDE 0306-2)

nach Instandsetzung

– medizinische elektrische Geräte DIN EN 62353 (VDE 0751-1)

symmetrische Kommunikationsverkabelung

– nach EN 50173-4 DIN EN 50599 (VDE 0819-599)

von Arbeitsmitteln VDE-Schriftenreihe Band 120

von elektrischen Anlagen VDE-Schriftenreihe Band 39

..... VDE-Schriftenreihe Band 63

..... VDE-Schriftenreihe Band 163

von elektrischen Anlagen aus Sicht der Brandschadenverhütung . VDE-Schriftenreihe Band 173

von Isolierstoffen

– dielektrische Eigenschaften DIN VDE 0303-13 (VDE 0303-13)

von Kabeln und Leitungen DIN VDE 0472-1 (VDE 0472-1)

von Umgebungsbedingungen DIN EN 60721-2-9 (VDE 0468-721-2-9)

wiederkehrende VDE-Schriftenreihe Band 163

Wärmefreisetzung DIN EN 60695-8-2 (VDE 0471-8-2)