

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Register- Nummer	Rechts verbindli- cheitserklärung veröffentlicht
i	2	3	4	5	6	7
DK 621.316.9 Schutzeinrichtungen						
VDE	0641	7.52	368	Vorschriften für einpolige Lei- tungsschutzschalter bis 25 A 380 V	02 042	19. Bkm. v. 4. 2.1953 (ZBl. S. 31)
VDE	0663	1.47	362	Leitsätze für Schutzschalter ge- gen unzulässig hohe Berührungs- spannung	01 779	14. Bkm. v. 1. 2.1952 (MinBl. S. 20)
DK 621.316.923 Sicherungen						
VDE	0635	4.54	368	Vorschriften für Leitungsschutz- sicherungen mit geschlossenem Schmelzeinsatz 500 und 750 V bis 200 A	02 563	36. Bkm. v. 15. 8.1955 (GBl. II S. 317)
VDE	36.0635	4.54	368	Vorschriften für Leitungsschutz- sicherungen mit geschlossenem Schmelzeinsatz 500 und 750 V bis 200 A (Ergänzungsblatt zu VDE 0635/4.54)	02 564	
DK 621.316.93 Überspannungsschutz						
VDE	0675	1.47	362	Leitsätze für Überspannungs- schutzgeräte in Starkstrom- anlagen	01 782	14. Bkm. v. 1. 2.1952 (MinBl. S. 20)
DK 621.317 Elektrische Meßtechnik und Meßgeräte						
VDE	0410	7.53	364	Regeln für elektrische Meßgeräte	02 258	25. Bkm. v. 27. 4.1954 (ZBl. S. 182)
VDE	0418	7.52	364	Regeln für Elektrizitätszähler	02 259	
VDE	0125	7.53	364	Vorschriften für Spannungs- sucher bis 1000 V	02 260	
VDE	0430	1.47	364	Regeln für Spannungsmessungen mit der Kugelfunkenstrecke	01 732	14. Bkm. v. 1. 2.1952 (MinBl. S. 20)
VDE	0442	1.47	364	Leitsätze für die Ausführung von Hochspannungsprüfungen mit Wechselspannungen	01 734	
VDE	0450	1.47	364	Leitsätze für die Erzeugung und Verwendung von Stoßspannun- gen für Prüfzwecke	01 739	
VDE	0470	1.47	364	Regeln für Prüfgeräte und Prüf- verfahren	01 740	
DK 621.319.4 Kondensatoren						
VDE	0560	1.47	364	Leitsätze für ruhende elek- trische Kondensatoren in Stark- stromanlagen	01 753	
DK 621.32 Elektrische Lampen, Leuchten						
VDE	0710	1.47	366	Vorschriften für Leuchten bis 750 V	01 784	
DK 621.326.62 Glühlampensockel						
VDE	0616	12.52	368	Vorschriften für Lampenfassun- gen und Lampensockel bis 750 V	02 267	25. Bkm. v. 27.4.1954 (ZBl. S. 182)