

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab
DK 621.315.2 Kabel					
TGL	6921	6.61/134	360	I Hochfrequenz(HF)-Leitungstechnik; Wellenwider- stände, Übersicht	1.1.62
DK 621.316.541 Steckvorrichtungen					
TGL	9067	6.61/134	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Stecker 9polig für Miniaturröhrenfassung	1.1.62
TGL	10395	6.61/134	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Messerleisten, Federleisten, kleine Form	1.1.63
				Für Messerleisten A 12 und A 20 sowie Feder- leisten B 12 und B 20	1.1.62
TGL	10472	6.61/134	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Geschirmte Steck- verbindung, 3- und Spolig, Hauptkennwerte	1.1.62
DK 621.32 Elektrische Lampen					
TGL	9563 Blatt 3	6.61/134	366	Elektrische Lampen; Quecksilber-Hochdrucklampe mit reflektierender Schicht, Hauptkennwerte	1.1.62
DK 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik					
TGL	9842	6.61/134	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Lichtruf zentralen ohne Rufwiederholer, Schutzart P 32, Hauptabmes- sungen, Technische Daten	1.1.62
DK 621.791 Löten. Schweißen					
TGL	2847 Blatt 1	6.61/134	300	Schweißerprüfungen; Prüfung von Handschweißern für das Schweißen von Stahl in den Ausführungs- klassen II und I (Ersatz für TGL 2847 Blatt 1 Ausg. 8.60)	1.1.62
TGL	2847 Blatt 2	6.61/134	300	Schweißerprüfungen; Grundprüfung von Hand- schweißern für das Schweißen von Stahl in der Ausführungs-kategorie III (Ersatz für TGL 6557 Ausg. 6.59)	1.1.62
TGL	7253	6.61/134	300	Schweißdrähte für das Schweißen von Stahl, Tech- nische Lieferbedingungen	1.1.62
DK 621.793 Herstellung von Metallüberzügen					
TGL	10652	6.61/134	300	Spritzdrähte für das Aufspritzen von Schichten aus NE-Metallen, Technische Lieferbedingungen	1.1.62
TGL	10653	6.61/134	300	Spritzdrähte für das Aufspritzen von Stahlschich- ten, Technische Lieferbedingungen	1.1.62
DK 621.798 Verpackung					
TGL	4382	6.61/134	386	Flaschenkörbe aus Stahl	1.1.62
DK 628.9 Lichttechnik					
TGL	8846	6.61/134	365	Elektrische Leuchten; Leuchten und Scheinwerfer mit Nickel-Kadmium-Akkumulator, Arten	1.1.62
TGL	8847	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Kopfleuchten mit Nickel- Kadmium-Akkumulator, schlagwettergeschützt	1.1.62
TGL	8848	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Ründlichtleuchten mit Nickel-Kadmium-Akkumulator, Schlagwetter- und explosionssgeschützt	1.1.62
TGL	9 8849	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Richtleuchten mit Nickel- Kadmium-Akkumulator, schlagwettergeschützt	1.1.62
TGL	8850	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Handleuchten mit Nickel- Kadmium-Akkumulator, Schlagwetter- und explo- sionssgeschützt	1.1.62
TGL	8851	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Handscheinwerfer mit Nickel-Kadmium-Akkumulator, Schlagwetter- und explosionssgeschützt	1.1.62
TGL	8852	6.61/134	368	Elektrische Leuchten; Tornistergerät mit Hand- scheinwerfer und Nickel-Kadmium-Akkumulator, Schlagwetter- und explosionssgeschützt	1.1.62