Art '	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Verbindlich ab	Register* Nummer	BezuR pachy weis
1	5	3	4	5	6	7	8
DK 621.33	X6.8 Widers	tände (Fortsetz	zung)				
TGL	4656	6.60	364	Festwiderstände; Drahtwider- stände. glasiert und zementiert. Nennlast 60 W. Abmessungen, Technische Daten	L 11. 60	4656	
TGL	4657	6.60	364	Festwiderstände: Drahtwider- stände. glasiert und zementiert, Nennlast 85 W, Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4657	
TGL	4658	6.60	364	Festwiderstände; Drahtwider- stände, glasiert und zementiert. Nennlast 125 W, Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4658	
TGL	4659	6.60	364	Festwiderstände; Drahtwider- stände, glasiert und zementiert, Nennlasr 135 W. Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4659	
TGL	4660	1 6.60	364	Festwiderstände; Drahtwider- stände, glasiert und zementiert, Nennlast 200 W. Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4660	E8 I to _o £
TGL	4661	6.60	364	Festwiderstände; Drahtwiderstände. glösiert und zementiert. Nennlast 250 W. Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4661	J S XO
TGL 41'	4662	6.60	364	Festwiderstände; Drahtwiderstände, glasiert und zementiert. Nennlast 300 W. Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4662	*r> O to
TGL	* •	6.60 t	364	Festwiderstände; Drahtwiderstände, glasiert und zementiert. Nennlast 500 W. Abmessungen, Technische Daten	1.11.60	4663	5 to NJ 2
DK 621.39	9 Elektrische	e Nachrichten	technik	M		*	
TGL	7127	6.60	364	Elektrische Nachrichtentechnik; Gleichstromweder, Aus- führung, Hauptmaße, Betriebs- werte	1.11.60	7127	Descod F
OK 621.64	46.2/.4 Vent	ile. Regler					A A •5
TGL	8161	6.60	314	Ablaßventil für Flüssigkeits- und Wasserstandanzeiger	1.11.60	8161	Fa
TGL	8162	6.60.	314	Probierventil für Flüssigkeits- und Wasserstandanzeiger	1.11.60	8162	
DK 621.65	5/.69 Pumpe	n ·					
TGL	7433	6.60	323	Kreiselradpumpen; Unter- wassermclor- Kreiselpumpen für Tiefbrunnen, Grundwerte, Leistungsbereiche	1.11.60	7433	
DK 621.74	x. 4 Gießerei						
TGL	8176	5.60	325	Gießerei wesen; Kernstopf- maschinen, Bauart KSt, Bau- großen	1.10.60	8176	
TGL	8177	5.60	325	Gießerei wesen; Kernblas- maschine, Bauart KB, Bau- größe	1.10.60	' 8177	