

Kurz- zeichen	Stückzahl bei Best.nach Sk:				Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:
			4	3			
					gebaut nach:		
-			-	-	Linsenstrom-Netz-	EO.na.1 Bp 5	EO.na.1b
-			-	-	gerät.Bauschaltplan	-	-
-			1	1	Kabelbaum	EO.na.1 Bp 5, Kb 1	EO.na.1b lfd.Nr.137
-			-	-	Steuerteil	EO.na.1 Bp 2	EO.na.1 Tz 4
-			-	-	Bauschaltplan	-	-
-			1	1	Kabelbaum	EO.na.1 Bp 2, Kb 1	EO.na.1 Tz 4 lfd.Nr.166
-			1	1	Kabelbaum	EO.na.1 Bp 2, Kb 2	EO.na.1 Tz 4 lfd.Nr.167
-			-	-	Netzteil	EO.na.1 Bp 3	EO.na.1 Tz 6
-			-	-	Bauschaltplan	-	-
-			-	-	Frontplatte, kpl.	EO.na.1 Bp 4	EO.na.1 Tz 12
-			-	-	Bauschaltplan	-	-
-			1	1	Kabelbaum	EO.na.1 Bp 4, Kb 1	EO.na.1 Tz 12 lfd.Nr.58
-			1	1	Kabelbaum	EO.na.1 Bp 4, Kb.2	EO.na.1 Tz 12 lfd.Nr.59

19.60.		Tag	Name	Linsenstrom-Netzgerät Sammelkarte	Liste besteht aus....Blatt		
Bearb.		14.9.	<i>Siebert</i>		EO. no 1, Sk 3...	Blatt Nr. 2	
Gepr.			<i>Kalwitz</i>			C70280-A1-53...	
Norm- gepr.		8.11.60	<i>H. W. H.</i>				
Ausg.		24074	16.67	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK			

1 Kurz- zeichen	2 Stückzahl bei Best. nach Sk:				3 Benennung	4 Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	5 Enthalten in Stückliste:
			4	3			
-			-	-	Linsenstrom-	EO.na.1 bs...	EO.UM 11 Apr..
-			-	-	Netzgerät	-	-
-			-	-	Beschriftungsplan	-	-
-			-	-	Linsenstrom-	Merkblatt EO.na.1a	
-			-	-	Netzgerät	-	

				19.60...	Tag	Name	Linsenstrom-Netzgerät Sammelkarte	Liste besteht aus... Blatt	
				Bearb.	14.3.	<i>Seibert</i>		Eo. na 1, Sk 3...	Blatt Nr. 3
				Gepr.	"	<i>Kolwitz</i>			
				Norm- gepr.	8.11.60	<i>Hing</i>			
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK			C70280 - A1-S3...		

1 Kurz- zeichen	2 Stückzahl bei Best.nach Sk:				3 Benennung	4 Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	5 Enthalten in Stückliste:
			4	3			
Gr1			1	1	Siemens-Flach- Gleichrichter	V 30 C 130 Ausf."k"	Tz4 lfd.Nr.113
Gr2			1	1	Siemens-Flach- Gleichrichter	V 30 C 130 Ausf."k"	Tz4 lfd.Nr.114
J 1			1	1	Spannungsmesser 10 V	Type DL; Ms.sdr.12e trop m.40-teiliger Eich- skala	Tz12 lfd.Nr.49
R 1			1	-	Vielbereich-Zeit- relais	Type:Rs120;220V/60Hz	b lfd.Nr.126
R 1			-	1	Vielbereich-Zeit- relais	Type:Rs120;220V/50Hz	b lfd.Nr.126
R 2			-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1 220 V/ 50 Hz 1 Ö + 1 S	b lfd.Nr.119
R 2			1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1 220 V/ 60 Hz 1 Ö + 1 S	b lfd.Nr.119
Rö1			(1)	(1)	Stromtor	Ste 1000/2,5/15	EO.ÜM 11 Ap...
Rö2			(1)	(1)	Stromtor	Ste 1000/2,5/15	EO.ÜM 11 Ap...
Rö3			(1)	(1)	Stabilisator	STV 100/60 z II	EO.ÜM 11 Ap...
Rö4			(1)	(1)	Stabilisator	STV 100/60 z II	EO.ÜM 11 Ap...
Rö5			(1)	(1)	Stabilisator	STV 100/60 z II	EO.ÜM 11 Ap...
Rö6			(1)	(1)	Elektronenröhre	E 80 CC	EO.ÜM 11 Ap...

19.60...		Tag	Name	Linsenstrom-Netzgerät Sammelkarte	Liste besteht aus...Blatt
Bearb.	14.9.	<i>Siebert</i>			Blatt Nr. 5...
Gepr.	"	<i>Polwitz</i>			
Norm- gepr.	8.11.60	<i>Muigg</i>			
24077		7.6.67	16	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT	Eo. na 1, Sk 3...
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK	C70280-A1-53...

Kurzzeichen	Stückzahl bei Best. nach Sk:				Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:
			4	3			
Tr2			1	1	Transformator	Zub.tr.M102 aa. nach Zub.Bv.724102/52/51	Tz6 lfd.Nr.36 (VM)
Tr3			1	1	Impuls-Transformator	Zub.bk 10a n.Zub.Bv. 7600/201/202/203	Tz4 lfd.Nr.73
Tr4			1	1	Impuls-Trnasformator	Zub.bk 10a n.Zub.Bv. 7600/201/202/203	Tz4 lfd.Nr.74
<p>Sämtliche Schichtwiderstände der Güteklasse 2 (DIN 41402 u. DIN 41403) sind mit der Toleranz $\pm 5\%$ u. mit dem Zusatz:"vorbelastet u. sondergeprüft" zu bestellen.</p>							
W 1			1	1	Schichtwiderstand	50 kOhm 2 DIN 41402	Tz6 lfd.Nr.49
W 2			1	1	Schichtwiderstand	50 kOhm 2 DIN 41402	Tz6 lfd.Nr.50
W 3			1	1	glasierter Widerstand	Type GWS 100 = 1 kOhm + 2% (Rosenthal)	b lfd.Nr.134
W 4			1	1	Schichtwiderstand	3 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 Lfd.Nr.124
W 5			1	1	Schichtwiderstand	160 kOhm 2 DIN 41402	Tz 4 Lfd.Nr.125
W 6			1	1	Schichtwiderstand	160 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.126
W 7			1	1	Drehwiderstand m. 20mm Achslänge	Type: P 20; 1kOhm, Lin. v. Fa. Rosenthal	Tz1 lfd.Nr. 16
W 8			1	1	Schichtwiderstand	1 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.127
W 9			1	1	Schichtwiderstand	1 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr. 128
W10			1	1	Schichtwiderstand	10kOhm 2 DIN 41404 R	Tz4 lfd.Nr. 82
W12			1	1	Schichtwiderstand	5 kOhm 2 DIN 41403	Tz4 lfd.Nr.130
W13			1	1	Drehwiderstand m. 20mm Achslänge	Type:P20,10kOhm Lin. v. Fa. Rosenthal	Tz1 lfd.Nr.17
W14			1	1	Schichtwiderstand	300 KOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.131
W 15			1	1	Schichtwiderstand	50 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.132
W16			1	1	Schichtwiderstand	10 kOhm 5 DIN 41405	Tz4 lfd.Nr.151

19.60...		Tag	Name	Linsenstrom-Netzgerät Sammellekarte	Liste besteht aus... Blatt
Bearb.	14.9.	<i>Siebert</i>			Blatt Nr. 7
Gepr.	"	<i>Kohler</i>			
Norm-gepr.	8.11.60	<i>Meyer</i>			
24870	6.4.62	ko			
24074	16.61	sb			
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	EO na 1, Sk 3... C70280-A1-53...	
SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK					



1 Kurz- zeichen	2 Stückzahl bei Best.nach Sk:				3 Benennung	4 Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	5 Enthalten in Stückliste:
			4	3			
W17			1	1	Schichtwiderstand	8 kOhm 5 DIN 41405	Tz4 lfd.Nr.152
W18			1	1	Schichtwiderstand	50kOhm 5 DIN 41405	Tz4 lfd.Nr.153
W19			1	1	Schichtwiderstand	60kOhm 5 DIN 41405	Tz4 lfd.Nr.154
W20			1	1	Drehwiderstand m.20mm Achslänge	Type:P20,5kOhm, Lin. v. Fa. Rosenthal	Tz1 lfd.Nr.18
W21			1	1	Schichtwiderstand	200 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.133
W22			1	1	Schichtwiderstand	200 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.134
W23			1	1	Schichtwiderstand	600 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.135
W24			1	1	Schichtwiderstand	100 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.136
W25			1	1	Drahtwiderstand	700 Ohm Zub.wd.223a	Tz4 lfd.Nr. 90
W26			1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm + 10% DIN 41415	Tz4 lfd.Nr. 99
W27			1	1	Drahtwiderstand	160 Ohm + 10% DIN 41416	Tz4 lfd.Nr.105
W28			1	1	Drehwiderstand m. 20mm Achslänge	Type:P20; 1kOhm Lin. v. Fa. Rosenthal	Tz1 lfd.Nr. 19
W29			1	1	Schichtwiderstand	200 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.137
W30			1	1	Schichtwiderstand	40 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.138
W31			1	1	Schichtwiderstand	25 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.139
W32			1	1	Schichtwiderstand	50 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.140
W33			1	1	Schichtwiderstand	80 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.141
W34			1	1	Schichtwiderstand	500kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.142
W35			1	1	Drahtwiderstand	500 Ohm + 10% DIN 41413	Tz4 lfd.Nr.143
W36			1	1	Schichtwiderstand	200 kOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.144
W37			1	1	glasierter Wdst.	Type:GWS 100;1,7kOhm + 2% v.Fa.Rosenthal	b lfd.Nr.135
W38			1	1	Schichtwiderstand	2 MOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.145
W39			1	1	Schichtwiderstand	2 MOhm 2 DIN 41402	Tz4 lfd.Nr.146
W40			1	1	Spindelwiderstand	B 58127 C 2,4 k 40	Tz4 lfd.Nr.118

19.60...		Tag	Name	Linsenstrom-Netzgerät Sammelkarte	Liste besteht aus...Blatt
Bearb.	14.9.	<i>Siebert</i>			Blatt Nr. 8
Gepr.		<i>Siebert</i>			
Norm-gepr.	8.11.60	<i>Hiesl</i>			
24870	6.4.62	Ko	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT	Eo. na 1, Sk 3...	
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK	C70280-A1-S3...