

1 Kurz- zeichen	2 Stückzahl bei Best.nach Sk:					3 Benennung	4 Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	5 Enthalten in Stückliste:
	10	9	8	7	6			
						gebaut nach:		
		-	-	-	-	Netzanschluß- schrank für Elmiskop I Bauschaltplan	EO.div. 154 Bp 1	EO.div. 154c
		-	-	-	-	Kondensator- und Widerstandsplatte Bauschaltplan	EO.div.154 Bp 2	EO.div.154 Tz 50
		-	-	-	-	Apparateplatte Bauschaltplan	EO.div. 154 Bp 3	EO.div.154 Tz 51
		-	-	-	-	Netzanschlußschrank Beschriftungsplan	EO.UM.11 Bs... n.Ap	
		-	-	-	-	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Merkblatt	Merkblatt EO.div. 154c	

					19.57. Tag	Name	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte	Liste besteht aus.....Blatt	
					Bearb. 31.1.	<i>Volwirth</i>		EO. div. 154, SK 6...	Blatt Nr. 2.
					Gepr.	<i>12.2. Müller</i>			
					Norm- gepr.				
	14643	18.11.57	Ko.		SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK		C70144 - A154 - S6...10		
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name						

1 Kurz- zeichen	2 Stückzahl bei Best.nach Sk:					3 Benennung	4 Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	5 Enthalten in Stückliste:
	10	9	8	7	6			
	1	-	1	-	1	Linsenstrom- Netzgerät	EO.na 1a n.EO.na 1 Sk 1	} Bis Gerät- Nr. 577
	-	1	-	1	-	Linsenstrom- Netzgerät	EO.na 1a n.EO.na 1 Sk 2	
	-	-	1	-	-	Linsenstr.-Netzgerät	EO.na 1b / Sk3	} Ab Gerät- Nr. 578
	-	1	-	-	-	Linsenstr.-Netzgerät	EO.na 1b / Sk4	
B1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Gitterbatterie	30 Volt v.Fa.Pertrix L.Nr. 370	EO.UM 11 Ap...
B2	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Gitterbatterie	30 Volt v.Fa.Pertrix L.Nr. 370	EO.UM 11 Ap...
B3	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Anodenbatterie	60 Volt v.Fa.Pertrix L.Nr. 270	EO.UM 11 Ap...
B4	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Anodenbatterie	60 Volt v.Fa.Pertrix L.Nr. 270	EO.UM 11 Ap...
B5	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Anodenbatterie	60 Volt v.Fa.Pertrix L.Nr. 270	EO.UM 11 Ap...
C1	1	1	1	1	1	MP-Kondensator	B 25 +5 / B 16 K 350	EO.div.154 Tz 51
C2	1	1	1	1	1	MP-Kondensator	Ko/MP 56/12K 2500/9 Fa. Bosch	EO.div.154 Tz 50
C3	1	1	1	1	1	MP-Kondensator	Ko/MP 56/12 K 2500/9 Fa. Bosch	EOdiv.154 Tz 50
C4	1	1	1	1	1	MP-Kondensator	Ko/MP 56/12 K 2500/9 Fa. Bosch	EO.div.154 Tz 50
C5	1	1	1	1	1	MP-KCondensator	Ko/MP 56/12 K 2500/9 Fa. Bosch	EO.div.154 Tz 50
C6	1	1	1	1	1	MP-Kondensator	Ko/MP 56/12 K 2500/9 Fa. Bosch	EO.div.154 Tz 50

					19.57.	Tag	Name	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte	Liste besteht aus.....Blatt
					Bearb.	31.1.	<i>Kohler</i>		Blatt Nr. 4..
					Gepr.		<i>Müller</i>		
					Norm- gepr.	12.2.			
	23410	2.11.60	Ka.		SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT			EO. div. 154, Sk 6...	
	22353	2.12.59	Ugr		WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK				
	14643	18.11.57	Ka.						
Ausg.	And.-Mitt.-Nr.	Tag	Name					C70144 - A 154 - 56...10	

Kurzzeichen	Stückzahl bei Best.nach Sk:					Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:			
	10	9	8	7	6						
D1	1	1	1	1	1	Drossel	Zub.tr. 130b n. Zub.Bv 731130/35/1 VM	EO.div.154c			
D2	1	1	1	1	1	Drossel	Zub.tr. M 102 ba n. Zub.Bv.734102/52/18 VM	EO.div.154c			
L1	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Glühlampe	220 Volt, 25 Watt	EO.UW 11 Ap...			
R1	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 2 S	EO.div.154 Tz 51			
R2	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R3	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R4	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R5	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R6	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R7	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R8	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 1 0 + 1 S	EO.div.154 Tz 51			
R9	1	-	1	-	1	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 50 Hz 2 0	EO.div.154 Tz 51			
R10	1	-	1	-	1	Luftschütz mit Bimetallrelais	K 915 III 5-1a; 220 V 50 Hz mit Selbstsperrung Einstellbereich 2...4A 1 0 + 1 S	EO.div. 154c			
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
						19.57.	Tag	Name	Nebenanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte	Liste besteht aus.....Blatt	
						Bearb.	31. 1.	<i>Kolner</i>		EO. div. 154, Sk 6...	Blatt Nr. 5
						Gepr.	"	<i>Müller</i>			
						Norm- gepr.	12.2.	<i>Müller</i>			
14643		18.11.57		%		SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT				C70144 - A 154 - S 6... 10	
14543		29.10.57		%		WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK					
Ausg.	And.-Mitt.-Nr.	Tag	Name								

Kurzzeichen	Stückzahl bei Best. nach Sk:					Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:
	10	9	8	7	6			
R11	1	-	1	-	1	Luftschutz mit Bimetallrelais	K 915 III 5-1a; 220 V 50 Hz m.Selbstsperrung Einstellbereich 4...8A 1 ö + 1 S	EO.div.154c
R12	1	1	1	1	1	Rundrelais	Fg.rls.60n n.EO.div.154 Bv 1	EO.div.154 Tz 51
R1	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 2 S	EO.div.154 Tz 51
R2	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R3	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R4	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R5	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R6	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R7	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R8	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 1 ö + 1 S	EO.div.154 Tz 51
R9	-	1	-	1	-	Luftschütz	K 915 III 5-1; 220 V 60 Hz 2 ö	EO.div.154 Tz 51
R10	-	1	-	1	-	Luftschütz mit Bimetallrelais	K 915 III 5-1a; 220 V 60 Hz m.Selbstsperrung Einstellbereich 2...4A 1 ö + 1 S	EO.div.154c
R11	-	1	-	1	-	Luftschütz mit Bimetallrelais	K 915 III 5-1a; 220 V 60 Hz m.Selbstsperrung Einstellbereich 4...8A 1 ö + 1 S	EO.div.154c
S11	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 6	EO.UM 11 Ap...
S12	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 6	EO.UM 11 Ap...
S13	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 4	EO.UM 11 Ap...
S14	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 4	EO.UM 11 Ap...
S15	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 10	EO.UM 11 Ap...
S16	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 10	EO.UM 11 Ap...

19.57.	Tag	Name	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte EO. div. 154, SK 6... C70144-A154-S6...10	Liste besteht aus...Blatt Blatt Nr. 6...
Bearb.	31.1.	<i>Kohler</i>		
Gepr.	"	<i>Kohler</i>		
Norm-gepr.	12.9.	<i>Mittler</i>		
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag		
	23819	23.2.67	Zo.	
	23775	14.2.67	Zo.	
	14643	18.11.57	Zo.	
	14543	29.10.57	Zo.	
SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT				
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK				



Kurzzeichen	Stückzahl bei Best. nach Sk:					Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:
	10	9	8	7	6			
Si7	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 2	EO.UM 11 Ap...
Si8	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 2	EO.UM 11 Ap...
Si9	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 20	EO.UM 11 Ap...
Si10	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 20	EO.UM 11 Ap...
Si11	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 15	EO.UM 11 Ap...
Si12	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 15	EO.UM 11 Ap...
Si13	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 6	EO.UM 11 Ap...
Si14	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	D-Schmelzeinsatz	NDz 6	EO.UM 11 Ap...
	2	2	2	2	2	Paßring für Si7 u. Si8	L.Nr.4010/2	} Rafi EO.div.154 Tz 57
	2	2	2	2	2	Paßring für Si 3 u.Si4	L.Nr.4010/4	
	4	4	4	4	4	Paß ring f.Si1; Si2;Si13;Si14	L. Nr.4010/6	
	2	2	2	2	2	Paßring für Si5; Si6	L.Nr.4010/10	
	2	2	2	2	2	Paßring für Si11; Si12	L.Nr.4010/15	
	2	2	2	2	2	Paßring für Si9; Si10	L.Nr.4010/20	
Si	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Türkontakt	Funk.sch.109a	Funk.schrk.18as
Si2	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Buchse	9 Rel.kli 16a	

					19.5.7.	Tag	Name	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte	Liste besteht aus.....Blatt
					Bearb.	31. 1.	<i>Wolpert</i>		Blatt Nr. 7...
					Gepr.	"	<i>Wolpert</i>		
					Norm-gepr.	D.2.	<i>Wolpert</i>		
	21255	16.1.59	<i>Sup.</i>					EO. div. 154, Sk6...	
	14643	18.11.57	<i>Z.</i>						
	13719	18.11.57	<i>Z.</i>						
Ausg.	Änd.-Mitt.-Nr.	Tag	Name	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK				C70144-A154-S6...10	

Kurzzeichen	Stückzahl bei Best. nach Sk:					Benennung	Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften	Enthalten in Stückliste:	
	10	9	8	7	6				
Tr1	1	1	1	1	1	Transformator	Zub. tr. M 102a	EO.div.154c	
-	-	-	-	-	-	-	n. Zub. Bv 724102/35/15 VM		
Tr2	1	-	-	-	-	Transformator	Zub. tr. M 74		
-	-	-	-	-	-	-	n. Zub. Bv 724074/32/84		
Tr3	1	1	1	1	1	Transformator	NUT 3 EO.m.80a, 50...60Hz.	EO.div.154c	
-	-	-	-	-	-	-	Wickl.n.EO.m.80 Tz 1		
W1	1	1	1	1	1	Schichtwiderstand	300 kOhm 2 DIN 41403 1)	EO.div.154 Tz 51	
W2	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm $\pm 10\%$ DIN 41415	EO.div.154 Tz 50	
W3	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm $\pm 10\%$ DIN 41415	EO.div.154 Tz 50	
W4	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm $\pm 10\%$ DIN 41415	EO.div.154 Tz 50	
W5	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm $\pm 10\%$ DIN 41415	EO.div.154 Tz 50	
W6	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	100 Ohm $\pm 10\%$ DIN 41415	EO.div.154 Tz 50	
W8	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	600 Ohm $\pm 10\%$ Zub.wd.223a	EO.div.154 Tz 50	
W9	1	-	-	1	1	Drahtwiderstand	500 Ohm $\pm 2\%$ Zub.wd.209a	EO.div.154 Tz 50	
W10	1	-	-	1	1	Drahtwiderstand	600 Ohm $\pm 2\%$ Zub.wd.209a	EO.div.154 Tz 50	
W11	1	1	1	1	1	Schichtwiderstand	100kOhm 5 DIN 41404	EO.div.154 Tz 51	
W12	1	1	1	1	1	Schichtwiderstand	50kOhm 5 DIN 41404	EO.div.154 Tz 51	
W13	1	1	1	1	1	Drahtwiderstand	1 kOhm $\pm 20\%$ Zub.wd.242a	EO.div.154 Tz 51	
W9	-	1	1	-	-	Drahtwiderstand	300 Ohm $\pm 2\%$ Zub.wd.209a	EO.div.154 Tz 50	
W10	-	1	1	-	-	Drahtwiderstand	400 Ohm $\pm 2\%$ Zub.wd.209a	EO.div.154 Tz 50	
W14	-	1	-	1	-	Drahtwiderstand	300 Ohm $\pm 10\%$ Zub.wd. 209g	EO.div.154c	
-	-	-	-	-	-	m. Befestigungswinkel	montiert nach EO.div.154 Tz49		
							1) vorbelastet, sondergeprüft		
					19.52..	Tag	Name	Netzanschlußschrank für Elmiskop I Sammelkarte	Liste besteht aus.....Blatt
					Bearb.	31.1.	<i>Volker</i>		Blatt Nr. 8
					Gepr.	"	<i>Volker</i>		
					Norm-gepr.	12.3.	<i>Volker</i>		
20122	20.3.58	%			SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT			EO. div. 154, Sk 6...	
14643	18.11.57	%			WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK				
14543	29.10.57	%							
Ausg.	And.-Mitt.-Nr.	Tag	Name		C70144 - A 154 - S 6... 10				