

Pos.	Gegenstand	Bezeichnung	
C 3	Elektrolytkondensator	16 μ F 450/550 V	} in einem Becher Elko B 4313
C 17	Elektrolytkondensator	16 μ F 450/550 V	
C 4	Papierkondensator	0,1 μ F \pm 10 % 500/1500 V wie DIN 41166 80°	
C 5	Papierkondensator	0,1 μ F \pm 10 % 500/1500 V wie DIN 41166 80°	
C 6	Papierkondensator	0,1 μ F \pm 10 % 500/1500 V	DIN 41166
C 7	Elektrolytkondensator	100 μ F 6/8 V	Elko B 4102
C 8	Elektrolytkondensator	50 μ F 250/275 V	} in einem Becher Elko B 4313
C 9	Elektrolytkondensator	50 μ F 250/275 V	
C 10	Bosch-MP-Kondensator	8 μ F 500/750 V	Ko MP 45/8 G 500/1
C 11	Bosch-MP-Kondensator	8 μ F 500/750 V	} Ko MP 45/8+8G 500/1
C 12	Bosch-MP-Kondensator	8 μ F 500/750 V	
C 13	Bosch-MP-Kondensator	8 μ F 500/750 V	} in einem Becher
C 14	Bosch-MP-Kondensator	8 μ F 500/750 V	
C 15	Elektrolytkondensator	16 μ F 450/550 V	} in einem Becher Elko B 4313
C 16	Elektrolytkondensator	16 μ F 450/550 V	
C 18	Bosch-MP-Kondensator	2 μ F 500/750 V	Ko MP 25/2 G 500/1
Tr	Netztransformator	E 150/40	6 Zub Bv 721150/40/784
U	Ausgangsübertrager	M 102/52	6 Zub Bv 714102/52/622
D 1	Drossel	E 84/28	6 Zub Bv 731084/28/603
D 2	Drossel	E 60	6 Zub Bv 731060/20/599
D 3	Drossel	E 60	6 Zub Bv 731060/20/598
D 4	Drossel	E 60	6 Zub Bv 731060/20/600
D 5	Drossel	M 42	6 Zub Bv 734042/15/619
Sch	Ausschalter zweipolig	Fa. Marquardt ähnl. Nr. 130 nach S & H-Zeichnung 6 Ela verst 18, Tz 7	
Lp	Signallampe 220/250 V oder „ 110/125 V	Rafi Nr. 838/220 Rafi Nr. 838/110	Fassung E 10 Fassung E 10
Si	Schmelzeinsatz 220/250 V oder „ 110/125 V	Esa verwechselbar mittelträge 4 A braun Best. Nr. 28311 Esa verwechselbar mittelträge 6 A grün Best. Nr. 28311	
Rö 1	Röhre	EF 40	
Rö 2	Röhre	EF 40	
Rö 3	Röhre	EL 34	
Rö 4	Röhre	EL 34	
Rö 5	Röhre	AX 50	
Rö 6	Röhre	AX 50	
Gl 1	Kupferoxydul-Gleich- richter S & H	G 1431/1	
Gl 2	Trockengleichrichter	SAF Einwegschaltung P 63/0,05 E nach 6 Ela verst 20, T 15	
J	Instrument mit Skala	1 mA Vollausschlag / S & H / FL 63 Ms se 12/Bv 1a P 1	