

Werkstattbuch Nr. 069	FuMG 65 (FuSE 65) Teile- und Leitungslisten zum Schaltplan des Geräteschranks (Blatt E 02-4 c)	E 02-4d
---------------------------------	---	----------------

XX/44

1. Teilliste

Kennzeichen	Bezeichnung	Besondere Angaben
A	Grundplatte zum Bedienungsgerät	54 Federn, 54 Klemmen; Tfkn.-Sach-Nr. 18425-1
Ap	Anschlußplatte, enthaltend: Au 1 Selbstschalter für Funkzielgerät Au 2 Selbstschalter für rotierenden Dipol Au 3 Selbstschalter für Heizung Cg Motorkondensator für rotierenden Dipol 2 μ F, 400/200 V/50 ~ Re Schukodose für Funkzielgerät Vg Klemmleiste zum rotierenden Dipol, Funk- zielgerät und Heizung	SSW, Kle 0,8 A o. M. SSW, Kle 0,5 A o. M. SSW, Kle 6 A o. M. wie Jaroslaw, Typ 4102 2teilig, SSW, DE 10-2 b G 10teilig; Tfkn.-Sach-Nr. 18473.06 U 3
B	Feder- und Klemmenplatte für Geräteplatte	55 Federn, 72 Klemmen; Tfkn.-Sach-Nr. 18455 U 2
Br	Brechkupplung	Sach-Nr. 124-264.03 299
C	Klemmenleiste zum Antennenumschaltkasten	Tfkn.-Sach-Nr. 18455 U 8
Em	Entfernungsmößgerät	Blatt F 016
Ef	Fernsprechanschlußkasten für Entfernungsmeldung	L 38016
Eg	Klemmenleiste zum Entfernungsmößgerät	18teilig; Tfkn.-Sach-Nr. 18473 U 25 D
Gf	Fernsprechanschlußkasten für Geräteführer	L 38016
H	Klemmenleiste zum Gerät NA III 62	Tfkn.-Sach-Nr. 18519
Hwi	Fernsprechanschlußkasten für Höhenwinkelmeldung	L 38016
Jup	Frequenzteilergerät	Blatt F 017
K	Netzspannungsregler	Blatt F 026
Kf	Klemmleiste für Fernsprecher	Tfkn.-Sach-Nr. 18473 U 31 C
S	Klemmleiste zu den Anzeigegeräten	Tfkn.-Sach-Nr. 18473 U 6 A
Ma	Anzeigegerät ANG 65	Blatt F 018
P	Transformator-Kondensatoraufbau	Blatt F 023
Pot.	Potentiometeraufbau, enthaltend: 1 Widerstand 100 Ω \pm 5 %, 0,5 W 1 Potentiometer 200 Ω , 3 W	wie S & H, Zub. wd. 2b wie Kabi, Typ 1065
Q	Netzgeräterahmen	Blatt F 036
Rs	Schaltrelais	Blatt F 026
Rt	Regeltransformator	desgl.
Sgr	Schalter für rotierenden Dipol	Tfkn.-Sach-Nr. 18473 U 16 C
Swi	Fernsprechanschlußkasten für Seitenwinkelmeldung	L 38016
T	Türkontakt	Tfkn.-Sach-Nr. 18795.03-130 o. Z.

Kennzeichen	Bezeichnung	Besondere Angaben
W	Widerstandsaufbau zum Netzspannungsregler, enthaltend: Bu 1 Klemmleiste W 1 Widerstand 16,6 Ω , 5 A mit 2 Regulierschellen W 2 Widerstand 10,6 Ω , 6,2 A	Tfkn.-Sach-Nr. 18 473-02 U 1 wie List, Type A 4 desgl.
EI	Elektrolytkondensator 100 μ F „h“, 63/70 V ---	1 DIN 41 336
X	Klemmleiste im Reglerraum	Tfkn.-Sach-Nr. 18 455 U 4
Y	Klemmleiste im Reglerraum	Tfkn.-Sach-Nr. 18 455 U 5
Z I, II, III	Stecker für HF-Kabel	Sach-Nr. 124-473.22 U 91
Zo	Stecker für HF-Kabel	Tfkn.-Sach-Nr. 18 473.01

2. Kabelliste

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ²	Anforderungszeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
1 ... 4	entfällt				
5	2×0,75	FI 32 904 1	H	B	1,72
6	5×0,75	FI 32 904-9	H	B	1,69
7	5×0,75	FI 32 904-9	A	B	1,96
8	5×0,75	FI 32 904 9	A	B	1,97
9	3×0,75	FI 32 904-2	Λ	B	1,88
10	2×1,5	FI 32 904 5	Λ	B	1,67
11	1×1,5	FI 32 902-3	A	B	1,95
12	2×0,75	FI 32 904 1	A	C	3,11
13	2×0,75	FI 32 904-1	A	C	3,08
14	3×1,0	FI 32 904-3	A	X	0,68
15	3×1,0	FI 32 904-3	A	X	0,73
16	3×1,0	FI 32 904-3	A	X	0,81
17	3×0,75	FI 32 904-2	A	Y	0,90
18	entfällt				
19	5×0,75	FI 32 904-9	A	Br	0,67
20	5×0,75	FI 32 904-9	A	Y	1,02
21 ... 22	entfällt				
23	5×0,75	FI 32 904-9	B	S	2,25
24	5×0,75	FI 32 904-9	B	P	0,98
25	5×0,75	FI 32 904 9	B	X	1,69
26	3×0,75	FI 32 904-2	B	Y	1,69
27	4×1,0	FI 32 904-4	B	T	2,25
28	3×0,75	FI 32 904-2	B	C	1,52
29	2×0,75	FI 32 904-1	B	C	1,45
30 ... 35	entfällt				
36	2×0,75	FI 32 904-1	P	Y	2,34

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ²	Anforderungszeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
37	3×0,75	FI 32904-2	W	X	2,43
38	5×0,75	FI 32904-9	X	K	0,97
39	2×0,75	FI 32904 1	K	Y	0,95
40 ... 47	entfällt				
48	3×0,75	FI 32904-2	H	Pot.	1,35
49	entfällt				
50	1×1,0	FI 32900-1	Q	B	0,18
51 ... 52	entfällt				
53	2×0,75	FI 32904 1	Y	Eg	0,50
54 ... 56	entfällt				
57	2×0,75	FI 32904-1	B	Vg	1,84
58	2×0,75	FI 32904-1	KF	Gf	4,15
59	2×0,75	FI 32904-1	KF	EF	1,49
60	2×0,75	FI 32904-1	KF	Swi	1,40
61	2×0,75	FI 32904 1	KF	Hwi	1,52
62 ... 77	entfällt				
78	3×0,75	FI 32904-2	S	Eg	1,10

3. Einzelleitungen

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ²	Anforderungszeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
3 St.	LR 1,0	FI 32901-2 R	A	S	insges. 16 m
5 St.	LR 1,0	FI 32901 2 R	X	Rl	
4 St.	LR 1,0	FI 32901 2 R	X	Rs	
2 St.	LR 1,0	FI 32901 -2 R	Rs	Y	
1 St.	LR 1,0	FI 32901-2 R	A	S	

4. Hochfrequenzleitungen

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ²	Anforderungszeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
I	1×0,3	Bv. 956k ln 28190	B	S	Sach-Nr. 124-473 U 86
II	1×0,3	Bv. 956k ln 28190	B	S	
III	1×0,3	Bv. 956k ln 28190	B	Ma	Sach-Nr. 124-473 U 93