

Werkstattbuch Nr. 39	FuSE 65	E02-4b
-------------------------	---------	---------------

**Teile- und Leitunglisten zum Schaltplan des Geräteschranks
(Blatt E 02-4a)**

1. Teilliste

Kennzeichen	Bezeichnung	Bemerkungen
A	Grundplatte zum Bedienungsgerät	54 Federn, 54 Klemmen, wie Telef. Sach-Nr. 18 425-1
Ap	Anschlußplatte, enthaltend: Au 1 Selbstschalter für Funkzielgerät Au 2 Selbstschalter für rotierenden Dipol Au 3 Selbstschalter für Heizung Cg Motorkondensator für rotieren- den Dipol 2 μ F, 400/200 V/50 ~ Re Schukodose für Funkzielgerät Vg Klemmenleiste zum rotierenden Dipol, Funkzielgerät und Heizung	SSW, Kle 0,8 A o. M. SSW, Kle 0,5 A o. M. SSW, Kle 6 A o. M. wie Jaroslaw, Type 4102 2-teilig, wie SSW, Type DE 10/2 b—G 10-teilig wie Telef. Sach-Nr. 18 473.06 U 3
B	Feder- und Klemmenplatte für Geräteplatte	55 Federn, 72 Klemmen, wie Telef. Sach-Nr. 18 455-U 2
Br	Brechkupplung	wie Sach-Nr. 124-264.03-299
C	Klemmenleiste zum Antennen- umschaltkasten	wie Telef. Sach-Nr. 18 455-U 8
Em	Entfernungsmeßgerät	Blatt F 016
Ef	Fernsprech-Anschlußkasten für Entfernungs-Meldung	L 38 016
Eg	Klemmenleiste zum Entfernungs- meßgerät	18-teilig, wie Telef. Sach-Nr. 18 473 U 25 D
Fl	Fußtaste für Peilen	wie Telef. Sach-Nr. 18 473-28
Fr	Fußtasten für Rufen und Sprechen	desgl.
Gf	Fernsprech-Anschlußkasten für Gerätführer	L 38 016
Gr	Rotierender Dipol	Blatt F 015

Kennzeichen	Bezeichnung	Bemerkungen
Gs	Stecker zu den Anzeigegeräten	
H	Klemmenleiste zum Gerät NA III 62	wie Telef. Sach-Nr. 18 519
Hwi	Fernsprech-Anschlußkasten für Höhenwinkel-Meldung	L 38 016
J	Klemmenleiste zur Kontrolldiode	
Jup	Frequenzteilergerät	Blatt F 017
K	Netzspannungsregler	Blatt F 026
KF	Klemmenleiste für Fernsprecher	wie Telef. Sach-Nr. 18 473 U 31 C
LI	Lüfter für Kaltluft	Blatt F 021
LF	Klemmenleiste für Fußkontakte	wie Telef. Sach-Nr. 18 795.07 U 44
S	Klemmenleiste zu den Anzeigegeräten	wie Telef. Sach-Nr. 18 473 U 6 A
Ma	Anzeigegerät ANG 65	Blatt F 018
P	Panel	Blatt F 023
Pot.	Potentiometeraufbau, enthaltend: 1 Widerstand $100 \Omega \pm 5 \%$, 0,5 W 1 Potentiometer 200Ω , 3 W	wie S & H, Zub. wd. 2b wie Kabi, Type 1065
Q	Netzgeräterahmen	Blatt F 036
Rs	Schaltrelais	Blatt F 026
Rt	Regeltransformator	desgl.
Sgr	Schalter für rotierenden Dipol	wie Telef. Sach-Nr. 18 473 U 16 C
Swi	Fernsprech-Anschlußkasten für Seitenwinkel-Meldung	L 38 016
T	Türkontakt	wie Telef. Sach-Nr. 18 795.03-130 o. Z.
U	Antennen-Umschaltrelais	Blatt F 013
W	Widerstandsaufbau zum Netzspannungsregler, enthaltend: Bu 1 Klemmenleiste W1 Widerstand $16,6 \Omega$, 5 A mit 2 Regulierschellen W2 Widerstand $10,6 \Omega$, 6,2 A	wie Telef. Sach-Nr. 18 473-02 U 1 wie List, Type A 4 desgl.
X	Klemmenleiste im Regierraum	wie Telef. Sach-Nr. 18 455-U 4
Y	Klemmenleiste im Reglerraum	wie Telef. Sach-Nr. 18 455-U 5
Z I, II, III	Stecker für HF-Kabel	wie Sach-Nr. 124-473.22 U 91
Zo	Stecker für HF-Kabel	wie Telef. Sach-Nr. 18 473.01
Z IV, V	Stecker für rotierenden Dipol	
Z VI	Stecker für UKW-Dipol	

2. Kabelliste

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ² Cu	Anford.-Zeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m	
			von	nach		
1...3	—	—	—	—	—	
4	2 × 0,75	FI 32 904-1	{	P	A	2,50
5				A	B	1,72
6				A	B	1,69
7	5 × 0,75	FI 32 904-9	{	A	B	1,96
8				A	B	1,97
9				A	B	1,88
10	3 × 0,75	FI 32 904-2	A	B	1,88	
11	2 × 1,5	FI 32 904-5	A	B	1,67	
12	1 × 1,5	FI 32 902-3	A	B	1,95	
13	2 × 0,75	FI 32 904-1	{	A	C	3,11
14				A	C	3,08
15				A	X	0,68
16	3 × 1,0	FI 32 904-3	{	A	X	0,73
17				A	X	0,81
18				A	Y	0,90
19	3 × 0,75	FI 32 904-2	{	A	LF	2,50
20				A	Br	0,67
21				A	Y	1,02
22	—	—	—	—	—	
23	2 × 0,75	FI 32 904-1	A	St	0,98	
24	5 × 0,75	FI 32 904-9	{	B	S	2,25
25				B	P	0,98
26				B	X	1,69
27	3 × 0,75	FI 32 904-2	B	Y	1,69	
28	4 × 1,0	FI 32 904-4	B	T	2,22	
29	3 × 0,75	FI 32 904-2	B	C	1,52	
30	2 × 0,75	FI 32 904-1	B	C	1,45	
31	5 × 0,75	FI 32 904-9	{	J	C	20
32...35				—	—	—
36	2 × 0,75	FI 32 904-1	P	Y	2,34	
37	3 × 0,75	FI 32 904-2	W	X	2,43	
38	5 × 0,75	FI 32 904-9	X	K	0,97	
39	2 × 0,75	FI 32 904-1	K	Y	0,95	
40...43	—	—	—	—	—	
44	5 × 0,75	FI 32 904-9	LF	Fr	2,50	
45	3 × 0,75	FI 32 904-2	L1	P	1,13	
46	—	—	—	—	—	
47	—	—	—	—	—	
48	3 × 0,75	FI 32 904-2	H	Pot.	1,35	

Leitung Nr.	Nennquerschnitt in mm ² Cu	Anford.-Zeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
49	—	—	—	—	—
50	1 × 1,0	FI 32 900-1	Q	B	0,18
51	—	—	—	—	—
52	—	—	—	—	—
53	2 × 0,75	FI 32 904-1	Y	Eg	0,50
54...56	—	—	—	—	—
57	3 × 0,75	FI 32 904-2	B	Vg	1,84
58	2 × 0,75	FI 32 904-1	KF	Gf	4,15
59			KF	Ef	1,49
60			KF	Swi	1,40
61			KF	Hwi	1,52
62			—	—	—
63	2 × 0,75	FI 32 904-1	Vg	Sgr	2,00
64...73	—	—	—	—	—
74	5 × 0,75	FI 32 904-9	U	C	20
75					
76					
77	3 × 0,75	FI 32 904-2	Gr	Vg	15
78					
79	5 × 0,75	FI 32 904-9	Gr	Gs	18
80					

3. Einzelleitungen

Anzahl der Leitungen	Nennquerschnitt in mm ² Cu	Anford.-Zeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
3	1,0	FI 32 901-2 R	A	S	insgesamt 16
5			X	Rt	
4			X	Rs	
2			Rs	Y	
1			A	S	

4. Hochfrequenzleitungen

Leitungs-Nr.	Nennquerschnitt in mm ² Cu	Anford.-Zeichen	Verlegt		Ungefähre Länge in m
			von	nach	
I	1 × 0,3	Ln 28 190	B	S	wie Sach-Nr. 124-473.U 86
II			B	S	
III			B	Ma	wie Sach-Nr. 124-473.U 93
IIIa			Ma	Em	
IV	1 × 2,5	Ln 28 187	SÜ 62 Rot. Dipol		18 m, mit 2 Steckern wie Telef. Stückliste EB 2-921
V					
VI					
VII	2 × 1,6	Ln 28 189	SPK 62 DAE 65		—
VIII					
IX					