

Verdrahtung

Drahtsorte FSL 0,5 WN 5733

A

B

C


D

E

1	gert	Z2c	- TA2	I/2
2	blrt	Y1a	- SS1	I/1
3	gr	Y2a	- SS1	I/2
4	ws	Y3a	- SS1	I/5
5	sw	Y4a	- SS1	I/6
6	br	Y5a	- SS1	II/2
7	rs	Y6a	- SS1	II/3
8	brge	Y7a	- SS1	II/5
9	ge	Y8a	- SS1	II/4
10	gn	Y1b	- SS2	II/5
11	rtsw	Y2b	- SS2	II/6
12	blrt	Y3b	- SS2	II/1
13	gr	Y4b	- SS2	II/2
14	ws	Y5b	- SS2	I/5
15	sw	Y6b	- SS2	I/4
16	br	Y7b	- SS2	I/2
17	rs	Y8b	- SS2	I/3
18	br	Z1a	- SS3	II/5
19	rs	Z2a	- SS3	II/6
20	brge	Z3a	- SS3	II/1
21	ge	Z4a	- SS3	II/2
22	gn	Z5a	- SS3	I/5
23	rtsw	Z6a	- SS3	I/4
24	blrt	Z7a	- SS3	I/2
25	gr	Z8a	- SS3	I/3
26	rs	Z0c	- TA 2	I/1

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verbreitung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P. G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

10WG II 73-542

				Freimaßtoleranzen		Maßstab		WA 2-03 Wartung Legeliste	
				Gez.				Blatt	
				 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3861-786-1			
C 11.3.60 AIF 354-2		Kulle							
b 12.4.59 AIF 345-1		Zimm							
a 22.10.58 NIF 345		m							
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepr.	Normg.	Ges.			