

1

2

3

4

5

A

Einzelverdrahtung

Drahtsorte FSL 0,5 WN 5733

B

1 gert Z2c - B14 - j19 - s37
 2 rt Z4c - t16 - e26 - s40
 3 geb1 Z5c - o14
 4 wsbl Z6c - r8 - c20 - r31

C

5 rs Y6a - a5 26 ws Y3a - z5
 6 brge Y7a - g13 - b37 27 br Z1a - o9
 7 ge Y8a - a6 - u12 28 blrt Z7a - y19
 8 gn Y9a - b5 29 rs Z4b - x16
 9 rtsw Y0a - b7 30 ge Z6b - x23
 10 gn Y1b - k13 - t42 31 gn Z7b - x24
 11 rtsw Y2b - l 8 32 rtsw Z8b - y24
 12 ws Y5b - p42 33 blrt Z9b - z24
 13 sw Y6b - k42 34 gr Z0b - z23
 14 ge Y0b - a3 35 br Z9c - x5
 15 sw Z0a - e7 36 wsge w13 - j4
 37 " v17 - j6
 38 " B5 - i17

D

16 ws Z1b - u31
 17 br Z3b - d11

E

18 wsgn g4 - b11
 19 e21 - o22
 20 e13 - f24 - e33
 21 j14 - f42 - B9
 22 g20 - u24 - l 3

F

23 br Y7b - n28
 24 rs Y8b - i28
 25 gr Y4b - g9

73 - 543

F 840/4 10-89

						Freimaßtoleranzen	Maßstab	LT-00
								Lesetakt
d	16.11.61	NIF 920-4	Geist	Jf.		Gez.		
c	3.1.61	NIF 920-3	Küchler					Blatt ✓
b	7.7.60	NIF 920-2	Kraus	Zym				3861-1594-1
a	12.2.60	NIF 920	Kraus	Min				
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.			