

**Einzeldrahtung**  
 Drahtsorte FSL 0,5 WN 5733

A

1 gert Z2c - r 3 - i2  
 2 rt Z4c - z32  
 3 geb1 Z5c - m2 - x17  
 4 wsbl Z6c - l 7 - w21

B

|         |           |         |           |
|---------|-----------|---------|-----------|
| 5 blrt  | Y1a - z20 | 34 sw   | Z9a - a13 |
| 6 gr    | Y2a - a18 | 35 ws   | Z0a - a27 |
| 7 ws    | Y3a - k9  | 36 sw   | Z1b - a10 |
| 8 sw    | Y4a - k27 | 37 br   | Z2b - a7  |
| 9 br    | Y5a - a34 | 38 rs   | Z3b - a29 |
| 10 rs   | Y6a - a14 | 39 brge | Z4b - a31 |
| 11 brge | Y7a - a16 | 40 ge   | Z5b - k37 |
| 12 ge   | Y8a - k19 | 41 gn   | Z6b - k32 |
| 13 gn   | Y9a - j19 | 42 rtsw | Z7b - a17 |
| 14 rtsw | Y0a - a21 | 43 blrt | Z8b - a15 |
| 15 gn   | Y1b - k3  | 44 gr   | Z9b - a39 |
| 16 rtsw | Y2b - a6  | 45 gns  | Z0b - a22 |
| 17 blrt | Y3b - a33 | 46 ws   | Z3c - a32 |
| 18 gr   | Y4b - a19 | 47 sw   | Z7c - a41 |
| 19 ws   | Y5b - a8  | 48 br   | Z8c - a38 |
| 20 sw   | Y6b - a40 | 49 rs   | Z9c - k43 |
| 21 br   | Y7b - a36 | 50 blrt | Z0c - a35 |

C

D

E

|         |           |         |                         |
|---------|-----------|---------|-------------------------|
| 22 rs   | Y8b - a12 | 51 blrt | h23 - f29 - h33         |
| 23 brge | Y9b - a23 | 52 blrt | f24 - j26               |
| 24 ge   | Y0b - a42 | 53 blrt | t7 - h9                 |
| 25 br   | Z1a - a11 | 54 blrt | t37 - v22               |
| 26 rs   | Z2a - a3  | 55 blrt | q2 - f3 - j7 - j42      |
| 27 brge | Z3a - a4  | 56 brbl | f4 - k13- p19-k24 - h30 |
| 28 ge   | Z4a - a9  | 57 brbl | p9 - h8                 |
| 29 gn   | Z5a - a20 | 58 brbl | q9 - f7 - p16-q23       |
| 30 rtsw | Z6a - a24 | 59 brbl | k6 - f11- p13-q42 - g43 |
| 31 blrt | Z7a - a25 | 60 brbl | f12 - q14               |
| 32 gr   | Z8a - a37 | 61 brbl | g13 - f27               |
| 33 ws   | Z9a - a13 | 62 gnge | g22 - g34               |
|         |           |         | j21 - f19 - h24 - q36   |

**73-542**

|                   |         |                                    |
|-------------------|---------|------------------------------------|
| Freimaßtoleranzen | Maßstab | SA 6 - 06<br>Steuerung Akkumulator |
| Gez.              |         |                                    |



3861 - 458 - 1 Blatt 1..2

FB40/4 10-69

|       |          |            |            |         |             |
|-------|----------|------------|------------|---------|-------------|
| Ausg. | Tag      | Mitteilung | Bearbeiter | Geprüft | Normg. Ges. |
|       | 10.11.59 | NIF 743    | Torchalla  | dlu     |             |

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

1

2

3

4

A

63 gnge k22 - f20  
 64 gnge p24 - f21  
 65 gnge p25 - f22  
 66 gnge q26 - h35 - f39 - p37

B

67 wsgn f25 - k26  
 68 wsgn j31 - f33  
 69 wsgn p33 - f35  
 70 wsgn w31 - g20  
 71 wsgn h17 - u31  
 72 wsgn f32 - h21


C

D

E

»Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung 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 (§ 3 Abs. 4 GMG) vorbehalten.«

F840/4 10-69

|       |          |            |            |         |   |  |         |  |  |  |  |
|-------|----------|------------|------------|---------|---|--|---------|--|--|--|--|
|       |          |            |            |         | Freimaßtoleranzen   |  | Maßstab |  | <h1 style="margin: 0;">73 - 542</h1> <p style="margin: 0;">SA 6 - 06<br/>Steuerung Akkumulator</p> |  |  |
|       |          |            |            |         | Gez.  |  |         |  | <p style="margin: 0;">3861 - 458 - 1</p> <p style="margin: 0;">Blatt ..2...<br/>...</p>            |  |  |
|       |          |            |            |         |  <p style="margin: 0;"><b>STANDARD<br/>ELEKTRIK<br/>LORENZ</b></p> |  |         |  |  |  |  |
|       |          |            |            |         |   |  |         |  |  |  |  |
| Ausg. | Tag      | Mitteilung | Bearbeiter | Geprüft | Normg. Ges.   |  |         |  |  |  |  |
| b-a   | 13.3.61  | NIF 743-1  | Männel     |         |   |  |         |  |  |  |  |
| a     | 10.11.59 | NIF 743    | Tordella   | Mü      |   |  |         |  |  |  |  |