

Fertigungslinie 24V

Belegungsplan Klemmleiste

Klemme	Funktion	BMK
1	Spannungsversorgung (+) – Aktoren	24V DC
2	Spannungsversorgung (+) – Sensoren	24V DC
3	Spannungsversorgung (-)	0V
4	Spannungsversorgung (-)	0V
5	Endlagenschalter Umsetzer Pos. Band	S1 (I1)
6	Endlagenschalter Umsetzer Pos. Drehtisch	S2 (I2)
7	Endlagenschalter Schieber Grundstellung	S3 (I3)
8	Lichtschanke Band	B1 (I4)
9	Lichtschanke Palette oben	B2 (I5)
10	Endlagenschalter Drehtisch in Position	S4 (I6)
11	Lichtschanke Palette unten	B3 (I7)
12	Lichtschanke Magazin	B4 (I8)
13		
14		
15	Umsetzer Richtung Drehtisch	Q1
16	Umsetzer Richtung Band	Q2
17	Motor Schieber (Palettierung)	Q3
18	Motor Drehtisch	Q4
19	Motor Band	Q5
20	Ventil Trennsteg	Q6
21	Ventil Magazin	Q7
22	Ventil Vakuum	Q8
23	Motor Bohrer	Q9
24	Lampe Schweißen	Q10

26pol. Steckerleiste

