

Steckerbelegung 37-polig:

1-20 = Vorzeichen - X
2-21 = Vorzeichen + X
3-22 = Schleichgang X
4-23 = Schnellgang X
5-24 = Eilgang X
6-25 = Vorzeichen - Y
7-26 = Vorzeichen + Y
8-27 = Schleichgang Y
9-28 = Schnellgang Y
10-29 = Eilgang Y
11-30 = P61.3 1. Punkt Z
12-31 = P61.7 2. Punkt Z
13-32 = P61.2 / 3. Punkt Z
14-33 = P61.6 / 4. Punkt Z
15-34 = frei /Startlampe
16 = Starttaste
17 = Stoptaste Öffner
18 = +24 Volt für Start/Stoptaste
19-37 = Minus
36-35 = Startlampe

2 Achsen, je 4 Abschaltwerte

jeweils potentialfreier Relaiskontakt

Parametereinstellung Positip 855:

P 60.0 = Achse 1 / Abschalt X
P 60.1 = Achse 2 / Abschalt Y
P 60.2 = Achse 3
P 60.3 = Achse 3
P 60.4 = Achse 1 / Schleichgang X
P 60.5 = Achse 2 / Schleichgang Y
P 60.6 = Achse 3
P 60.7 = Achse 3

P 61.0 = .005
P 61.1 = .005
P 61.2 = 3. Punkt
P 61.3 = 1. Punkt
P 61.4 = .100
P 61.5 = .100
P 61.6 = 50.0 / 4. Punkt
P 61.7 = 2. Punkt

P 50 = 38400 Baud
P 51 = 0
P 69 = 1

Externe Buchse 3-polig:

1 = frei
2 = +24V (Spannungsversorgung)
3 = 0Volt

Adressen im E-Prom:

32B = 6A03 Eilgang X
342 = 6A02 Schnellgang X
35C = 6A03 Eilgang Y
373 = 6A02 Schnellgang Y