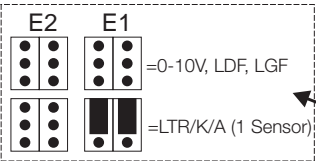


Beispiel: EUR EC steuert EC-Motor SS-994, mit Modus 4.01 (Druckgesteuert)

EUR EC



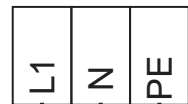
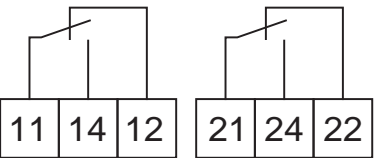
Melde - Relais

max 5A

250VAC

K1

K2



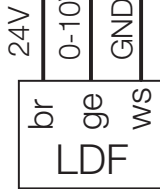
L1 N PE
1~ 230V
50/60 Hz

EUR EC Einstellung

Sensor Eingang E1:
Grundeinstellung/
Betriebsart 4.01=Drucksteuerung

Analog Ausgang A1:
IO Setup/
A1 Funktion, 2A=proportional Aussteuerung

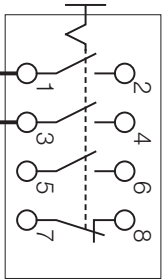
Störungs Meldung über Digital Eingang D1:
IO Setup/
D1 Funktion, 2D=externe Störung,
D1 Invertierung, on



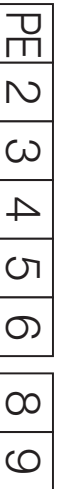
LDF 500
Druckaufnehmer
Art.Nr. 1322

L1
N

PE



EC-Motor
SS-994



0-10V in
GND
0-5V in
+5V out

Relais
Relais

rs
gr
br
ws
gn
ge

! Steuerleitungen
max. 30m, ab 20m
abgeschirmt, siehe
Montage- und
Betriebsvorschrift !