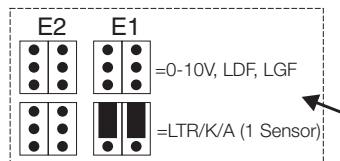
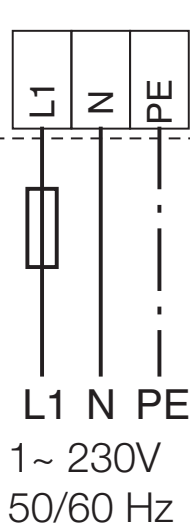


Beispiel: EUR EC steuert EC-Motor SS-979, mit Modus 4.01 (Druckgesteuert)

example: EUR EC controls EC-Motor SS-979, with Modus 4.01 (pressure controlled)

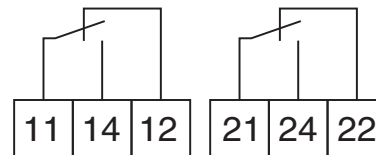
exemple: EUR EC contrôle moteur EC SS-979, avec Modus 4.01(Régulation en fonction de la pression)

EUR EC



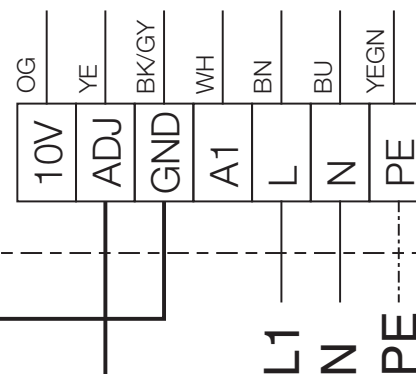
Melde - Relais
signalling relay
Relais auxiliaires
max 5A
250VAC

K1 K2



Farbcode/color code/
code couleur (IEC 757)
BK-sw-schwarz-black-noir
GY-gr-grau-grey-gris
OG-or-orange
BN-br-braun-brown-brun
YE-ge-gelb-yellow-jaune
GN-gn-grün-green-vert
BU-bl-blau-blue-bleu
WH-ws-weiß-white-blanc

EC-Motor/moteur EC SS-979



EUR EC Einstellung

Sensor Eingang E1:
Grundeinstellung/
Betriebsart 4.01=Drucksteuerung
Analog Ausgang A1:
IO Setup/
A1 Funktion, 2A=proportional Aussteuerung

EUR EC setting

sensor input E1:
basic setting/
operation mode 4.01= pressure control
Analog output A1:
IO Setup/
A1 function, 2A= proportional level control

EUR EC configuration

sonde entrée E1:
configuration initiale/
mode de fonctionnement 4.01
= Régulation en fonction de la pression
Sortie analogique A1:
IO Setup/
A1 fonctionnement, 2A= commande
proportionnelle

LDF 500

Druckaufnehmer
pressure sensor
Sonde de pression
Art.Nr. 1322



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

Control cables max. 30m, shielded from 20m, see Installation and Operating Instruction !

Cables de commande max. 30m, blindés à partir de 20m, voir Notice d'installation et de montage !

