

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)

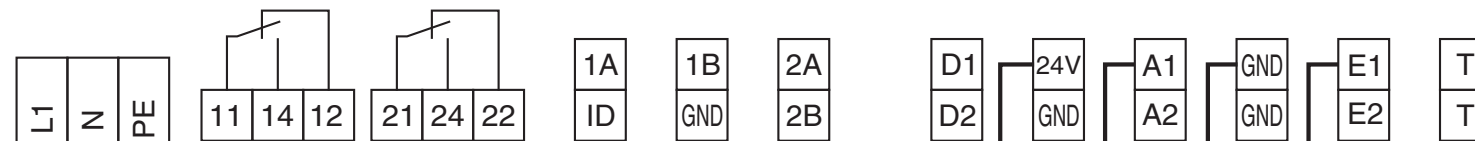
exemple: EUR EC contrôle moteur EC SS-979, avec Modus 4.01 (Régulation en fonction de la pression)

D E F

EUR EC, Art.Nr. 1347 002

max 2A (ohmsche Last / ohmic load / charge ohmique)

K1 250VAC K2



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

1~ 230V
50/60 Hz

L1 N PE

EUR EC Einstellung

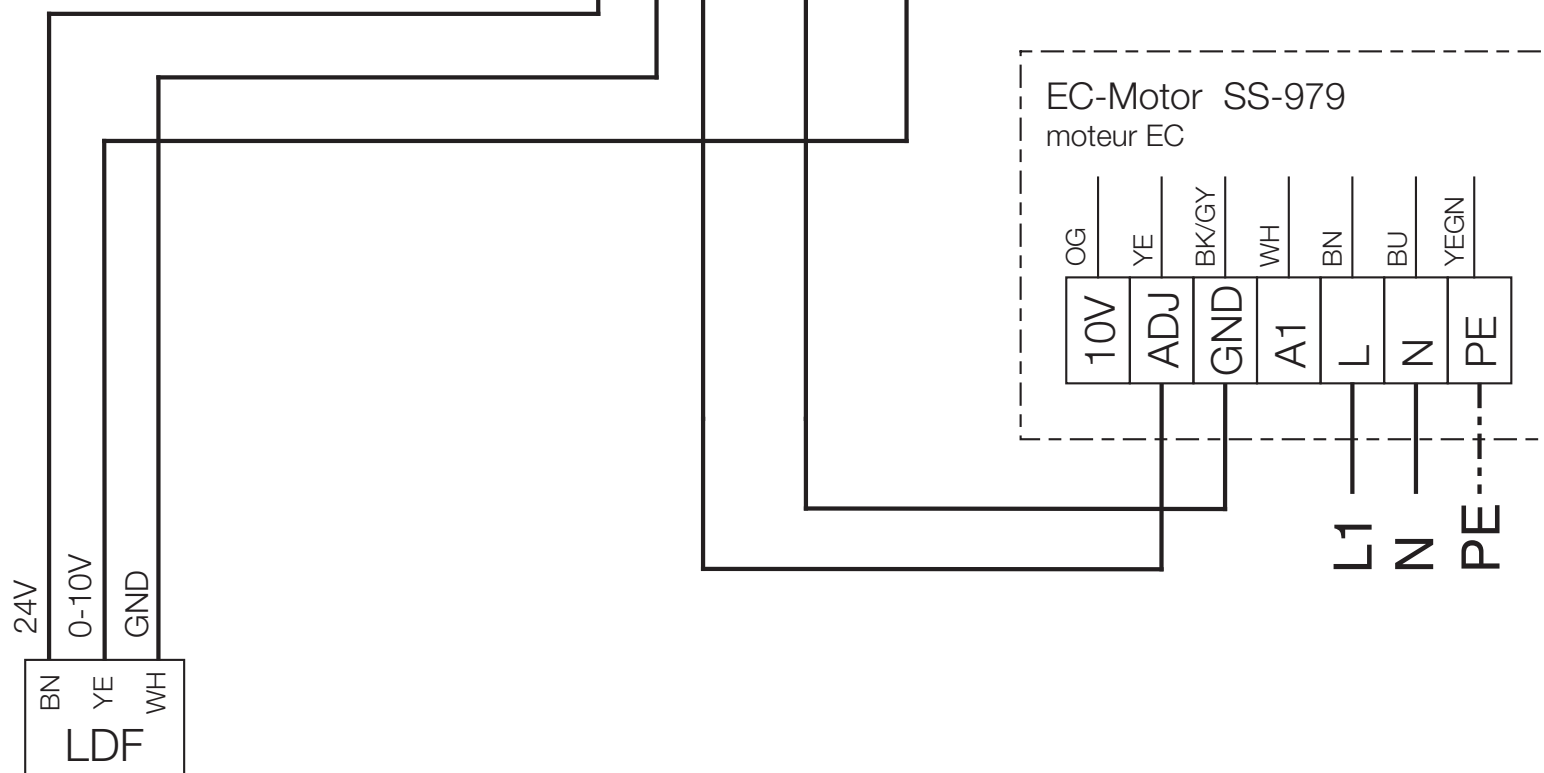
Sensor Eingang E1:
Grundeinstellung/Betriebsart 4.01=Drucksteuerung
Analog Ausgang A1:
IO Setup/A1 Funktion, 2A=proportional Aussteuerung
Störungs Meldung über Digital Eingang D1:
IO Setup/ D1 Funktion, 2D=externe Störung,
D1 Invertierung, on

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
fault indication via digital input D1:
IO Setup/ D1 Function, 2D=external alarm indication,
D1 inverting, off

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
Alerte de défaut via entrée digitale D1:
IO Setup/ D1 fonctionnement, 2D= défaut externe,
D1 Inversion, off



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 !