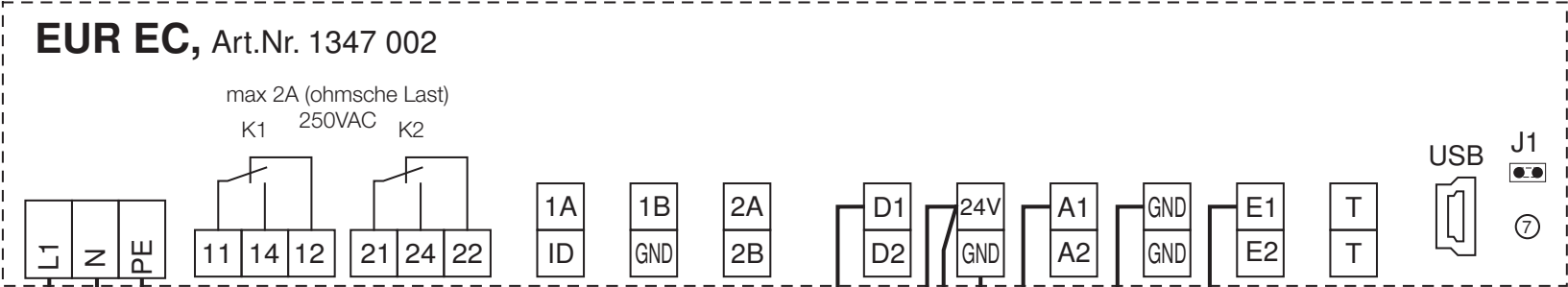
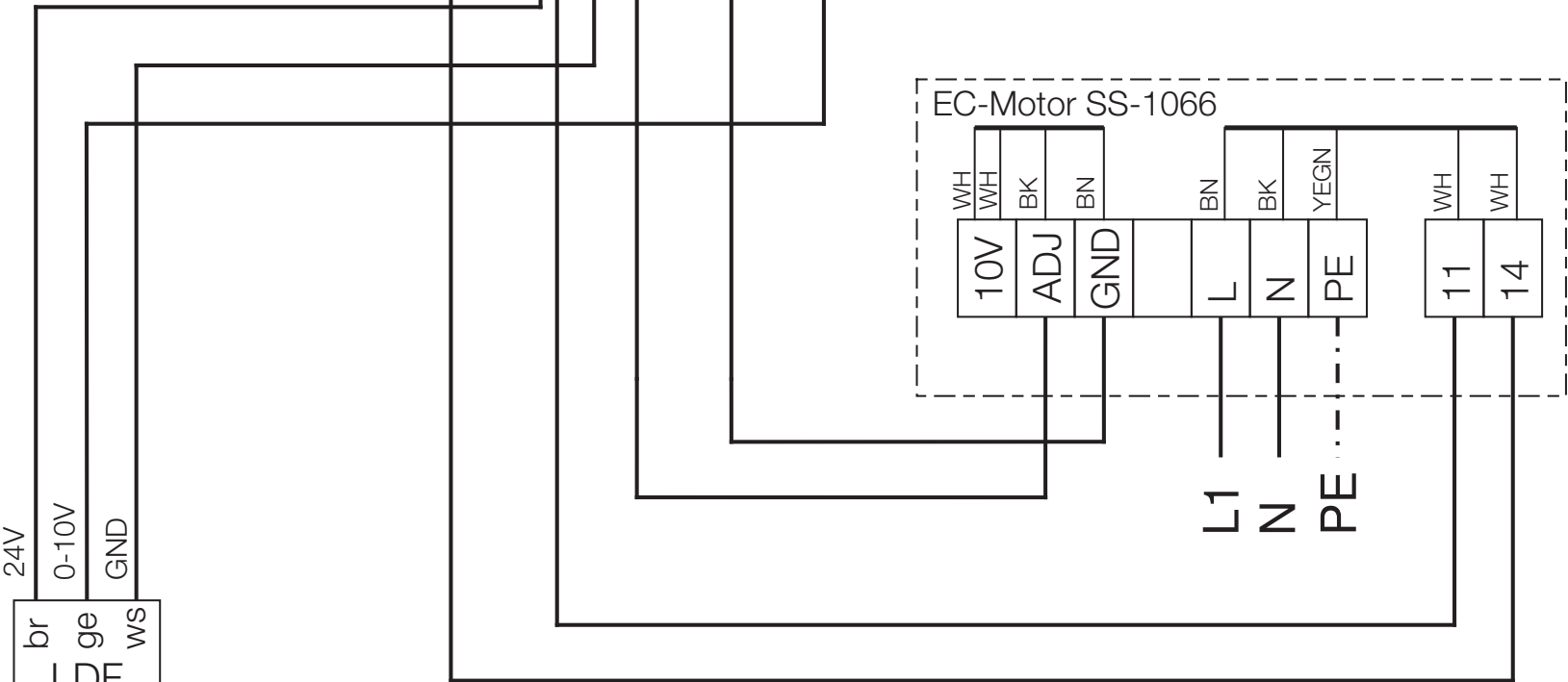


# Beispiel: EUR EC steuert EC-Motor SS-1066, mit Modus 4.01 (Druckgesteuert)



Farbcode nach IEC 757  
BK-sw-schwarz-black  
BN-br-braun-brown  
RD-rt- rot-red  
OG-or-orange-orange  
YE-ge-gelb-yellow  
GN-gn-grün-green  
BU-bl-blau-blue  
VI-vi-violett-violett  
WH-ws-weiß-white

L1 N PE  
1~ 230V  
50/60 Hz



**LDF 500**  
Druckaufnehmer  
Art.Nr. 1322

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

**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