

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

Revisionsschalter

L3

L2

L1

PE

YEGN

EC-Motor

5 NC

4 COM

3 L3

2 L2

1 L1

YEGN

PE

250VAC/4A
öffnet im Fehlerfall

6 x 0,75mm²

PU/A 24 Art.Nr. 1736/1737

5 x 0,5mm²

Potentiometer
min. Drehzahl

R1

S1

LED 1

LED 2

1 BN

2 BK

3 YE

4 BU

5 GN

6 VI

7 RD

8 OG

Klemmkasten

8 x 0,25mm²

BN

BK

YE

BU

GN

VI

RD

OG

GND

0-10V Sollwert 1

+10V Versorgung 1
max. 6mA

GND

intern

+24V Versorgung 2
max. 50mA

+24V

ENABLE

intern

intern

LED Anzeige Logik

Klemme 6	10V/24V	10V/24V	0V	0V
Klemme 7	0V	10V/24V	10V/24V	0V
LED Anzeige	rot	grün	—	—