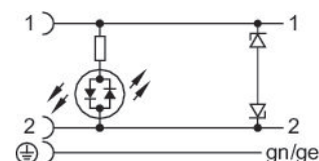


# Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

## 1834484163

Ventilsteckverbinder mit Kabel, Serie CON-VP

- Ventilsteckverbinder mit angeschlossenem Kabel
- Form A EN 175301-803
- Form B ISO 6952 und B Industrie
- Form C ISO 15217 und C Industrie
- mit/ohne Schutzbeschaltung/LED



## Technische Daten

Branche

Industrie

Bauart

Ventilsteckverbinder

Kabel

mit Kabel

Betriebsspannung

24 V AC/DC

Betriebsspannung AC max.

24 V DC

Betriebsspannung DC, max.

24 V AC

Elektrischer Anschluss 1, Typ

Buchse

Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße

Form A

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole

2+E

Kabelabgang

gewinkelt

Kabelabgang Winkel

90°

Elektrischer Anschluss 2, Typ

offene Kabelenden

Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole

3-polig

Kontaktbelegung

2+E

Anzahl Leiter

3

Schirmung

ungeschirmt

Kabellänge

5 m

Schutzart

IP67

Schutzbeschaltung  
Z-Diode

Umgebungstemperatur min.  
-20 °C

Umgebungstemperatur max.  
80 °C

mit LED  
Gelb

Leiterquerschnitt  
0.75 mm<sup>2</sup>

Kabel-Ø  
5.9 mm

Anzugsmoment der Befestigungsschraube  
0.4 Nm

Gewicht  
0.31 kg

## Werkstoff

Werkstoff Kabelummantelung  
Polyvinylchlorid

Materialnummer  
1834484163

## Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüfem Zustand.

Fig. 1

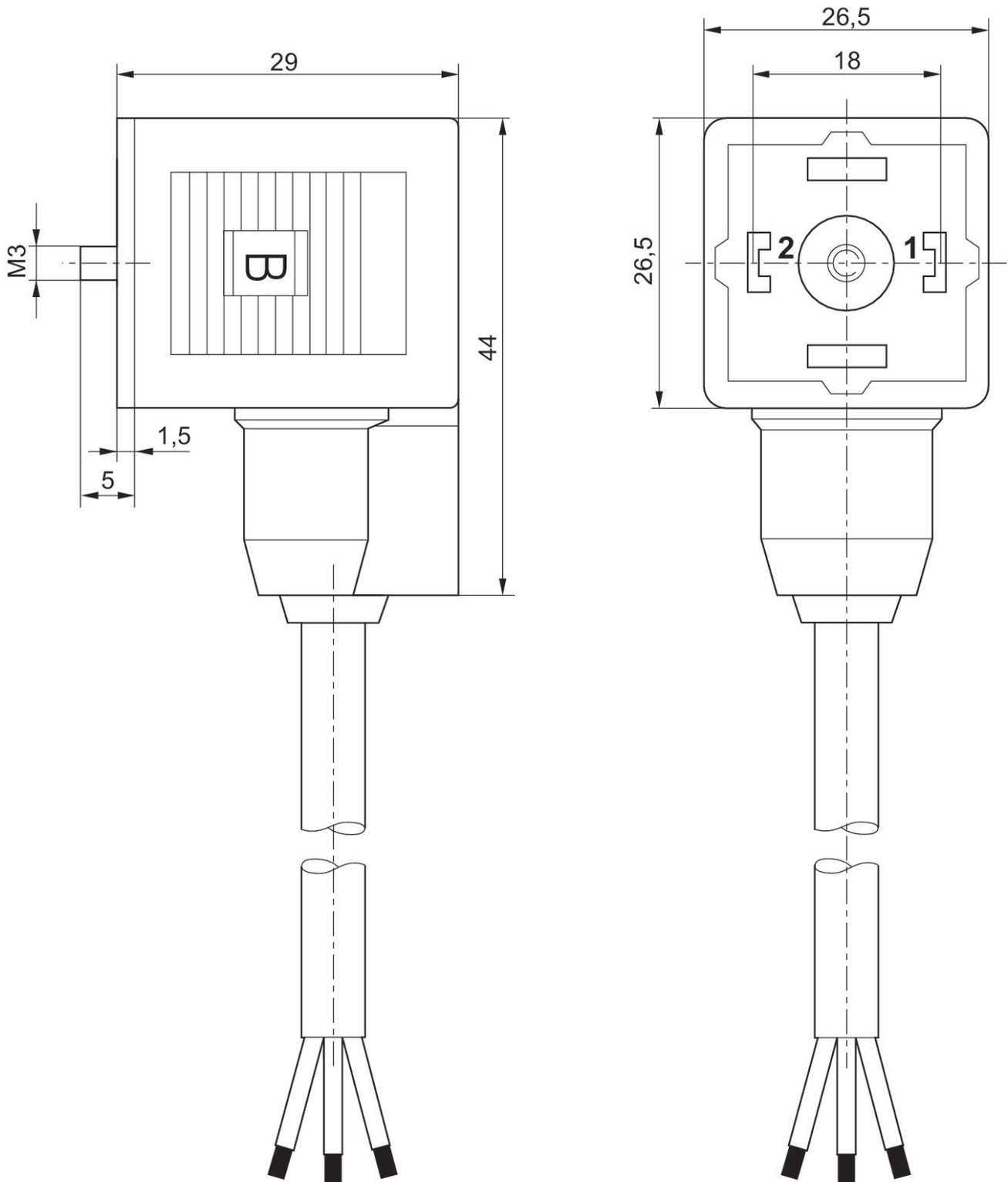


Fig. 2

