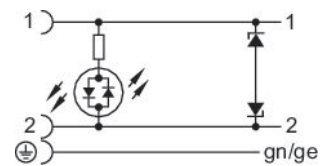
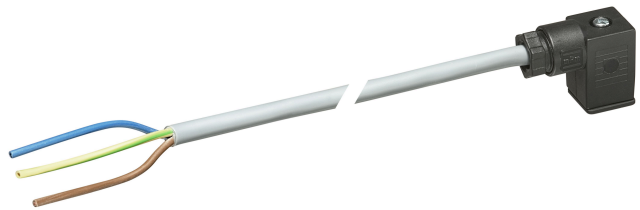


Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

1834484204

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 C

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
3 m

Schutzart
IP67

Schutzbeschaltung

Z-Diode

Umgebungstemperatur min.

-20 °C

Umgebungstemperatur max.

80 °C

Strom, max.

6 A

mit LED

Gelb

Leiterquerschnitt

0.75 mm²

Kabel-Ø

5.9 mm

Anzugsmoment der Befestigungsschraube

0.4 Nm

Gewicht

0.185 kg

Werkstoff

Werkstoff Dichtungen

Naturkautschuk / Butadien-Kautschuk

Werkstoff Kabelummantelung

Polyvinylchlorid

Materialnummer

1834484204

Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Fig. 2

Abmessungen in mm

180° Buchseneinsatz

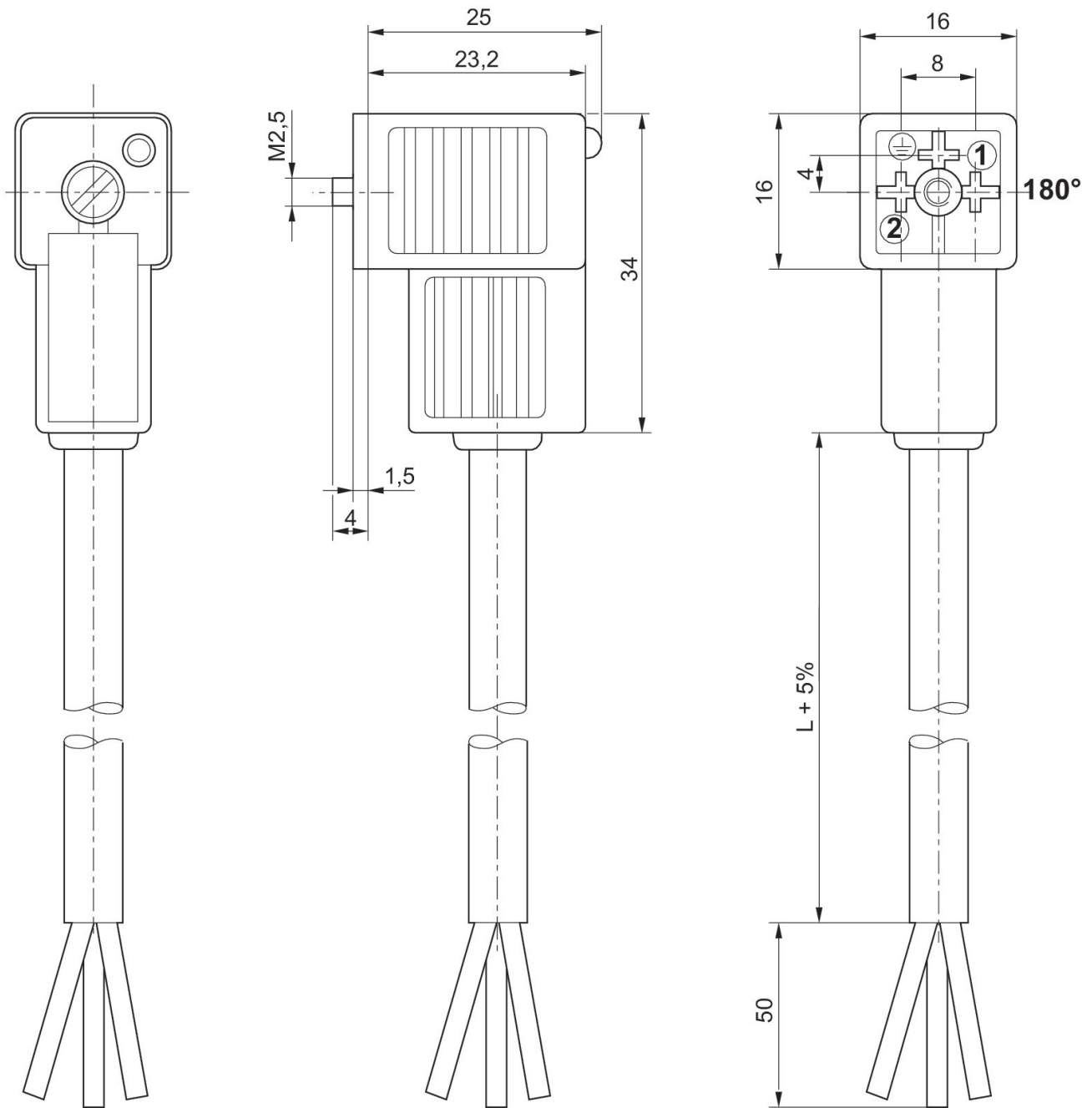


Fig. 1
Abmessungen in mm

0° Buchseneinsatz

