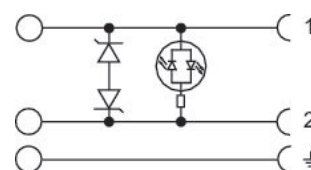


Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

1834484101

Allgemeine Serieninformationen
AVENTICS Serie CON-VP Ventilsteckverbinder

- Die AVENTICS Serie CON-VP umfasst Ventilsteckverbinder zum Selbstkonfektionieren für die Nutzung zwischen diversen Ventilserien und Sensoren. Die Serie erfüllt die Norm EN 175301-803 und deckt die Steckverbindertypen Form A, B, B Industriestandard, C und C Industriestandard ab.



Technische Daten

Branche

Industrie

Bauart

Ventilsteckverbinder

Anschlussart

Schrauben

anschließbarer Kabel-Ø min.

4 mm

anschließbarer Kabel-Ø max.

9.5 mm

Norm elektr. Anschluss

EN 175301-803, Form A

Schirmung

ungeschirmt

mit LED

Gelb

Umgebungstemperatur min.

-40 °C

Umgebungstemperatur max.

90 °C

Strom, max.

1.5 A

Schutzart

IP67

Schutzbeschaltung

2 Z-Dioden

Betriebsspannung

24 V AC/DC

Elektrischer Anschluss 1, Typ

Buchse

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	2+E
Kabelabgang	gewinkelt
Kabelabgang Winkel	90°
Anzugsmoment der Befestigungsschraube	0.4 Nm

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Polyamid
Werkstoff Dichtungen	Silikonkautschuk
Materialnummer	1834484101

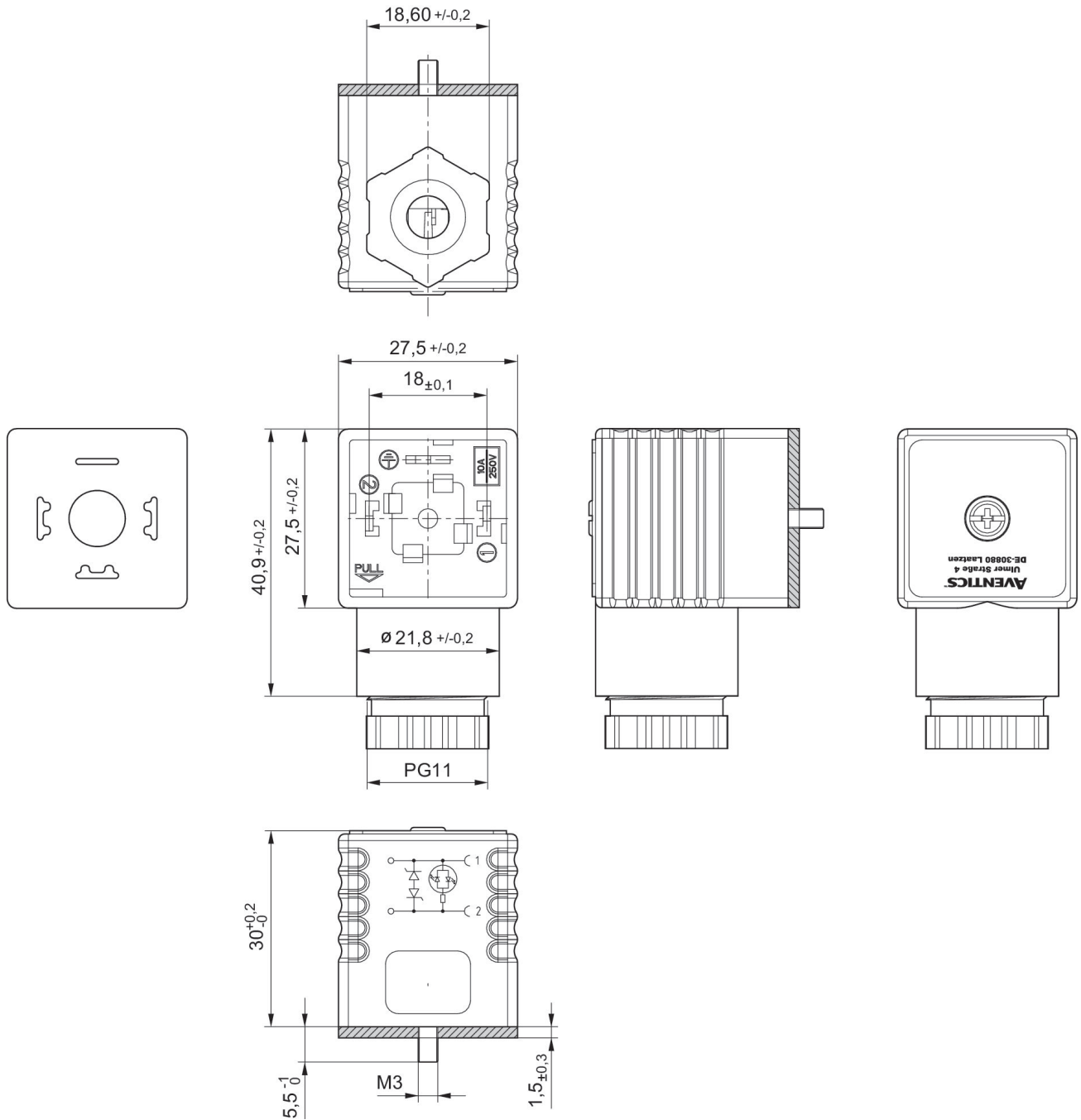
Technische Informationen

Aus Sicherheitsgründen ist ein ordnungsgemäßes, zentrisches Aufstecken des Ventilsteckverbinders notwendig.

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüfem Zustand.

Bauform A nach EN 175301-803

Abmessungen



Flachdichtung