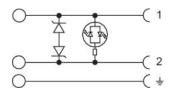
# Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

1834484104

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. 8 mm

Norm elektr. Anschluss EN 175301-803, Form B

Schirmung ungeschirmt

mit LED Gelb

-40 °C Umgebungstemperatur min. 90 °C Umgebungstemperatur max.

Strom, max. 1.5 A Schutzart **IP67** 

Schutzbeschaltung 2 Z-Dioden

24 V AC/DC Betriebsspannung 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 1834484104

### Technische Informationen

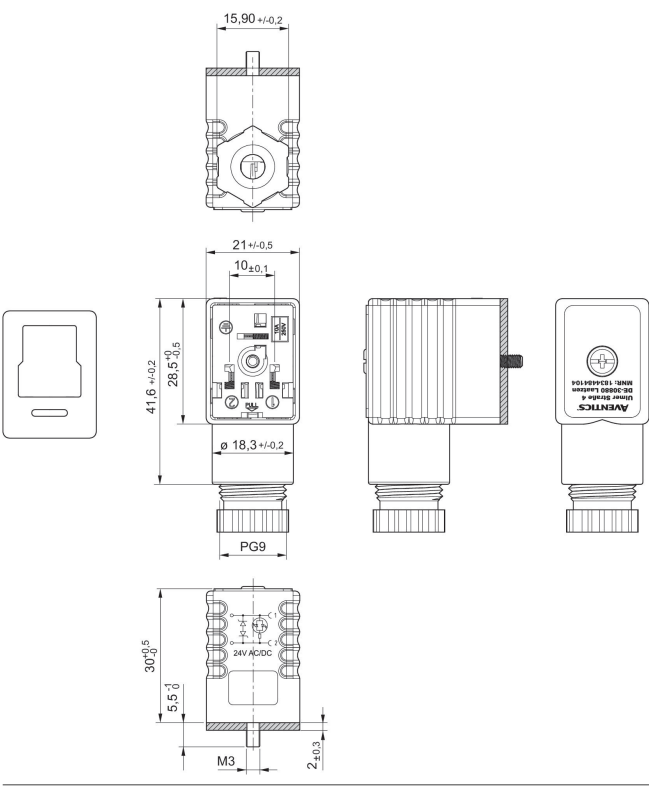
Aus Sicherheitsgründen ist ein ordnungsgemäßes, zentrisches Aufstecken des Ventilsteckverbinders notwendig.

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Bauform B nach EN 175301-803



## Abmessungen



Flachdichtung

