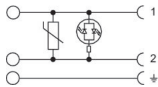
Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

1834484105

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

Zertifikate CE-Konformitätserklärung UKCA

Schirmung ungeschirmt

mit LED Rot

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

Strom, max. 1.5 A
Schutzart IP67

Schutzbeschaltung Varistor

Betriebsspannung 115 V AC/DC



Elektrischer Anschluss 1, Typ

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole

Kabelabgang

Kabelabgang Winkel

Anzugsmoment der Befestigungsschraube

Buchse

2+E

gewinkelt

90°

0.4 Nm

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Polyamid

Werkstoff Dichtungen Silikonkautschuk Materialnummer 1834484105

Technische Informationen

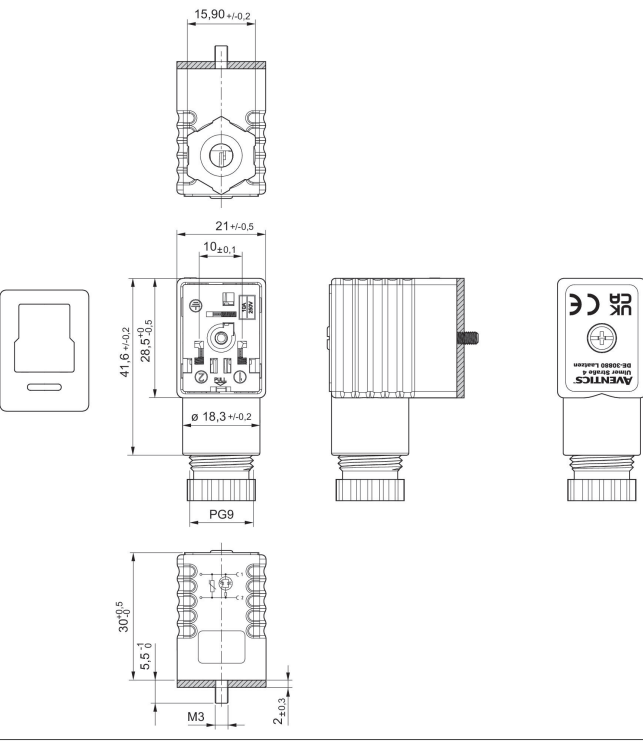
Aus Sicherheitsgründen ist ein ordnungsgemäßes, zentrisches Aufstecken des Ventilsteckverbinders notwendig.

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Bauform B nach EN 175301-803



Abmessungen



Flachdichtung

