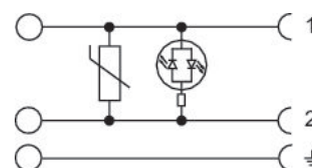


Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

1834484106

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

Bauart

Anschlussart

anschließbarer Kabel-Ø min.

anschließbarer Kabel-Ø max.

Norm elektr. Anschluss

Zertifikate

Schirmung

mit LED

Umgebungstemperatur min.

Umgebungstemperatur max.

Strom, max.

Schutzart

Schutzbeschaltung

Betriebsspannung

Industrie

Ventilsteckverbinder

Schrauben

4 mm

8 mm

EN 175301-803, Form B

CE-Konformitätserklärung

UKCA

ungeschirmt

Rot

-40 °C

90 °C

1.5 A

IP67

Varistor

230 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	1834484106

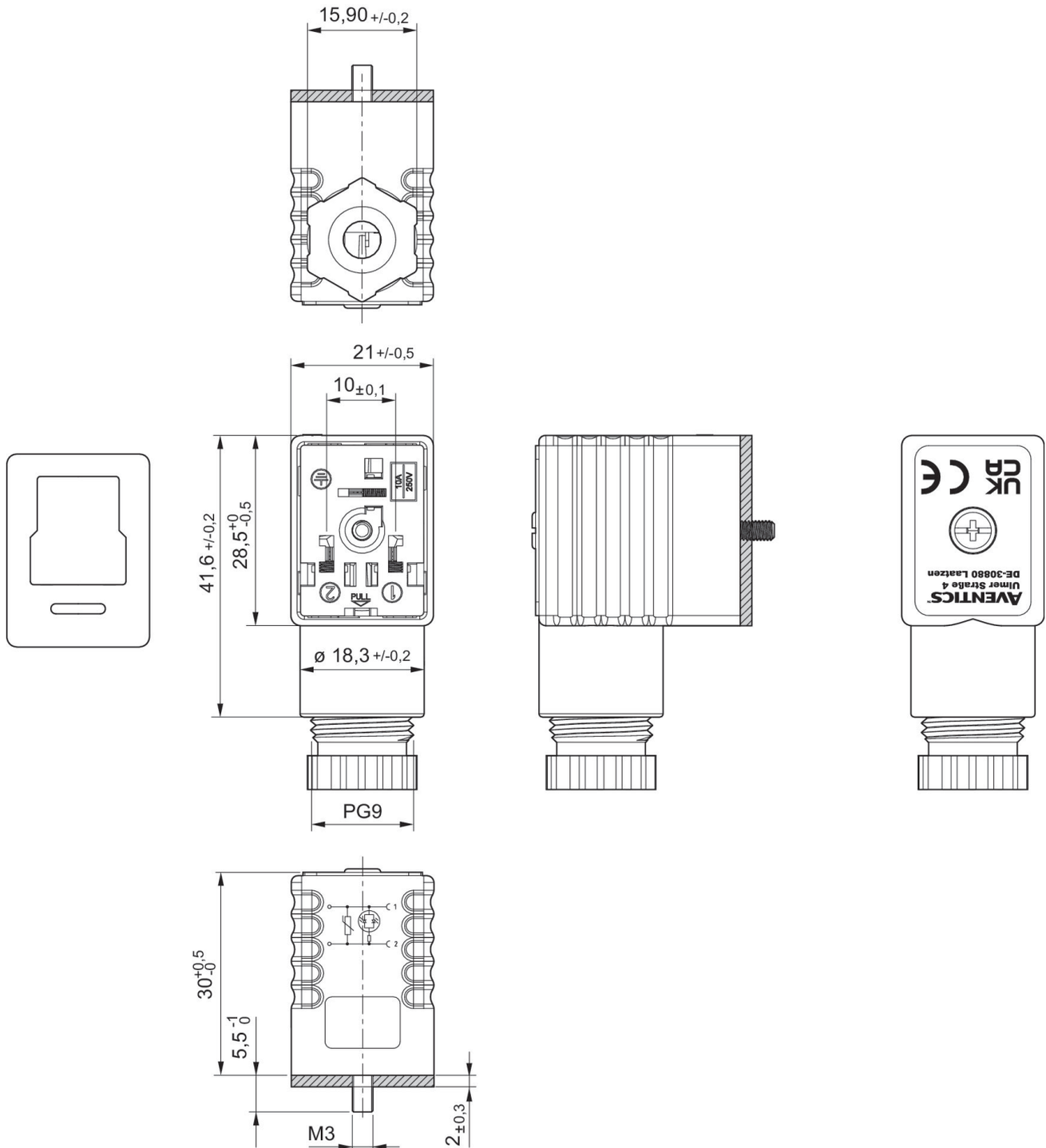
Technische Informationen

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

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüfem Zustand.

Bauform B nach EN 175301-803

Abmessungen



Flachdichtung