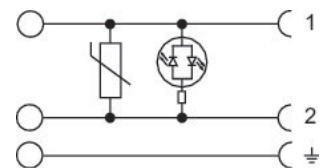


Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

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	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.	90 °C
Strom, max.	1.5 A
Schutzart	IP67
Schutzbeschaltung	Varistor
Betriebsspannung	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

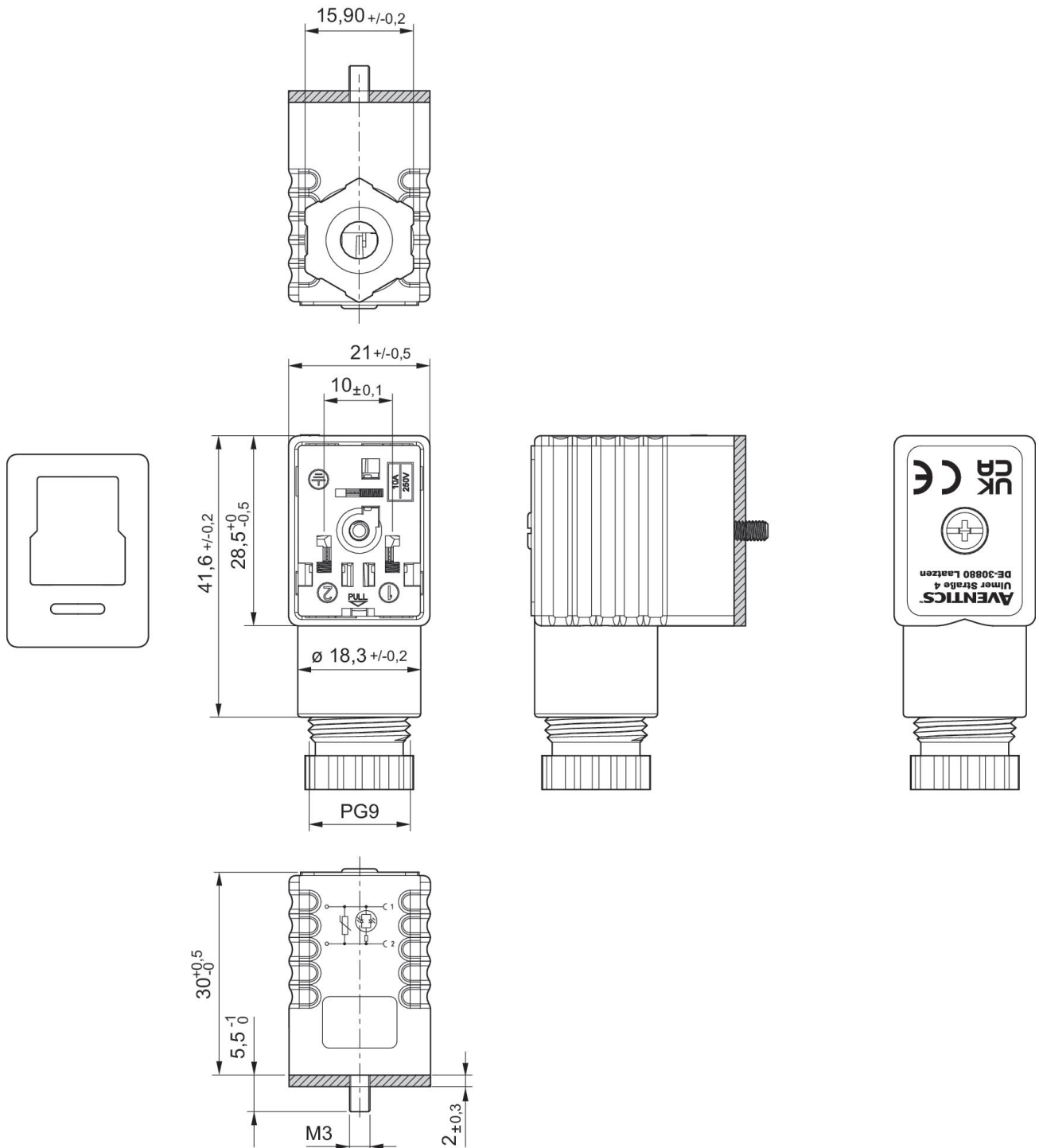
Technische Informationen

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