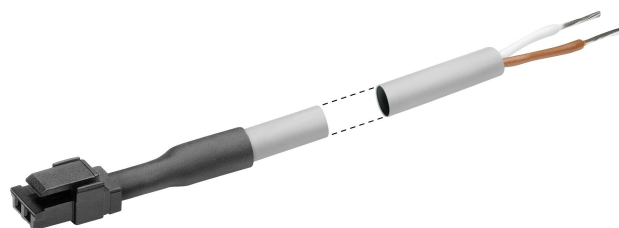


Ventilsteckverbinder, Serie CON-VP

R422003278

Allgemeine Serieninformationen
AVENTICS Serie CON-RD Rundsteckverbinder
mit Kabel

- Die AVENTICS Serie CON-RD mit Kabel bietet Kabel mit Rundsteckverbindern für diverse Typen, z. B. M8x1, M12x1 oder 7/8-16UNC, und unterschiedliche Kabellängen, die speziell für unsere dezidierten Ventile mit M8x1- bzw. M12x1-Verbindung sowie elektronische Systeme wie AES und G3 optimiert wurden.



Technische Daten

Branche	Industrie
Bauart	Rundsteckverbinder
Kabel	mit Kabel
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung AC max.	48 V DC
Betriebsspannung DC, max.	48 V AC
Elektrischer Anschluss 1, Typ	Buchse
Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße	Industriesteckverbinder
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	2-polig
Kabelabgang 1	gerade
Kabelabgang Winkel	180°
Elektrischer Anschluss 2, Typ	offene Kabelenden
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole	2-polig
Anzahl Leiter	2
Schirmung	ungeschirmt
Kabellänge	3 m
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur min.	-40 °C
Umgebungstemperatur max.	80 °C

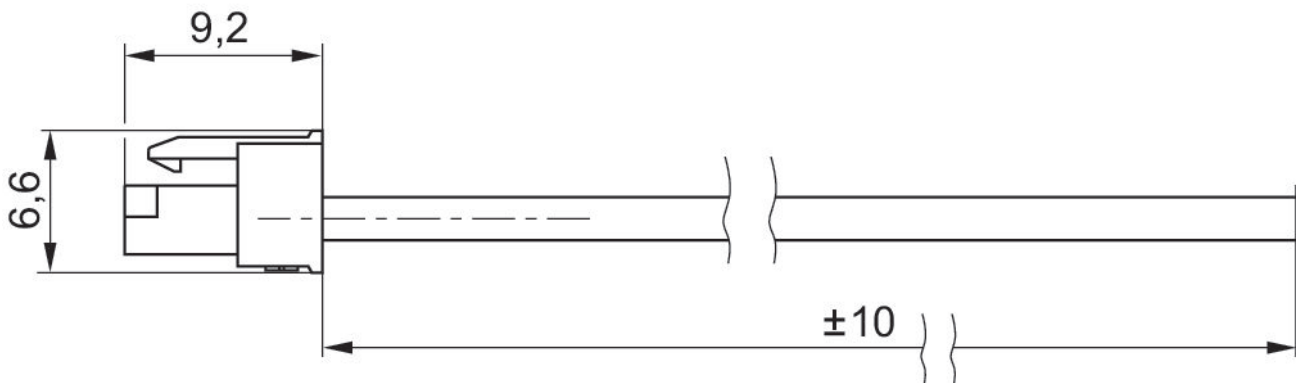
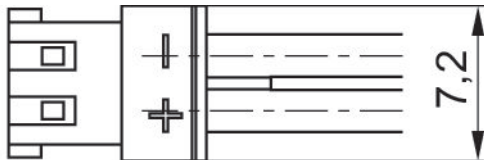
Leiterquerschnitt	0.25 mm ²
Kabel-Ø	1.5 mm
Liefereinheit	1 Stück
Gewicht	0.026 kg

Werkstoff

Werkstoff Kabelummantelung	Polyvinylchlorid
Materialnummer	R422003278

Abmessungen

Fig. 1



Abmessungen

Fig. 2

