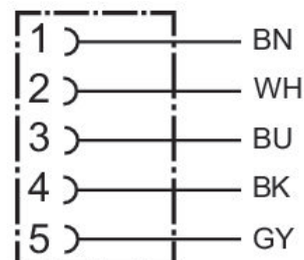


Rundsteckverbinder mit Kabel, Serie CON-RD

R412026780

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

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

M12x1

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole

5-polig

Elektrischer Anschluss 1, Codierung

A-codiert

Kabelabgang 1

gerade

Elektrischer Anschluss 2, Typ

offene Kabelenden

Kabellänge	5 m
schleppkettentauglich	schleppkettentauglich
Biegeradius min.	52 mm
Zertifikate	RoHS UL (Underwriters Laboratories)
Schutzart	IP65 IP67 IP68
Umgebungstemperatur min.	-30 °C
Umgebungstemperatur max.	90 °C
Norm elektr. Anschluss	EN 61076-2-101
Strom, max.	4 A
Leiterquerschnitt	0.34 mm ²
Kabel-Ø	5.2 mm
Liefereinheit	1 Stück

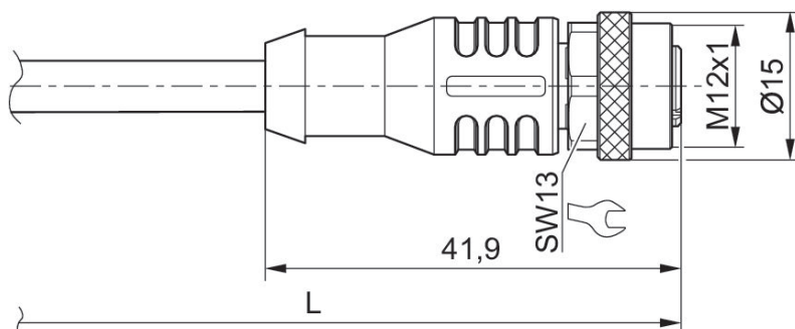
Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Werkstoff Dichtungen	Fluor-Kautschuk
Werkstoff Kabelummantelung	Polyurethan
Materialnummer	R412026780

Technische Informationen

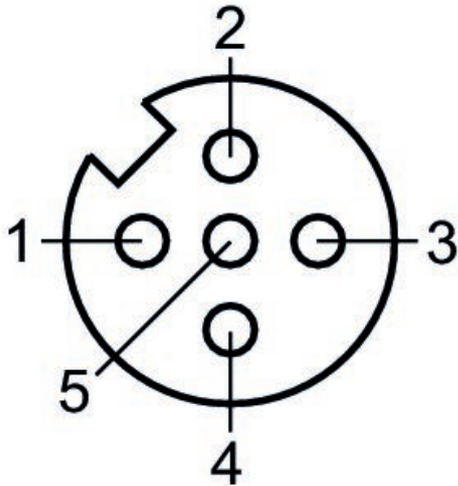
Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Abmessungen in mm



L = Kabellänge

Polbild Buchse



(1) BN=braun (2) WH=weiß (3) BU=blau (4) BK=Schwarz (5) GY= grau