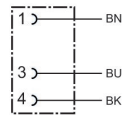


- Rundsteckverbinder mit angeschlossenem Kabel
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Y-Kabel

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	60 V DC / 110 V AC
Betriebsspannung AC max.	36 V DC
Betriebsspannung DC, max.	30 V AC
Elektrischer Anschluss 1, Typ	Buchse
Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße	M8x1
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	3-polig
Elektrischer Anschluss 1, Codierung	A-codiert
Kabelabgang 1	gerade
Kabelabgang Winkel	180°
Elektrischer Anschluss 2, Typ	offene Kabelenden
Anzahl Leiter	3
Schirmung	ungeschirmt
Kabellänge	15 m
Schutzart	IP67
Strom, max.	2.5 A
Leiterquerschnitt	0.34 mm ²

Kabel-Ø	3.5 mm
Gewicht	0.466 kg

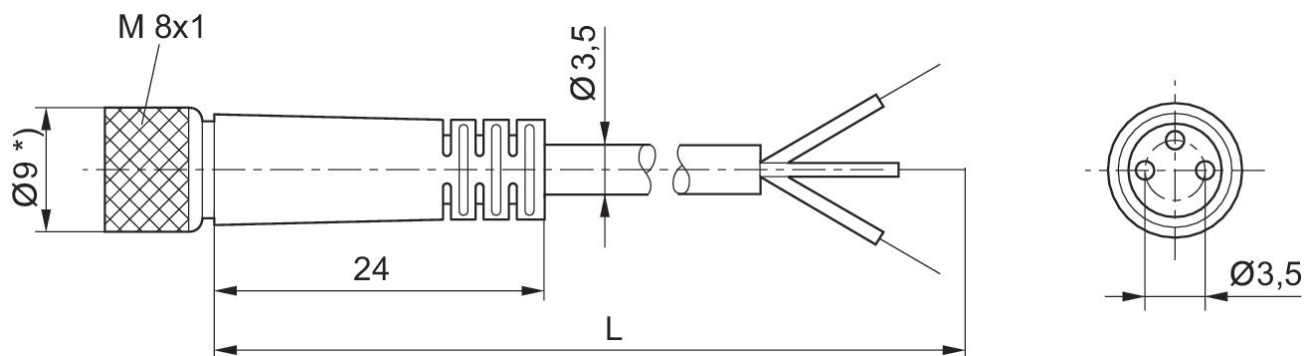
Werkstoff

Werkstoff Kabelummantelung	Polyvinylchlorid
Materialnummer	8946201332

Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

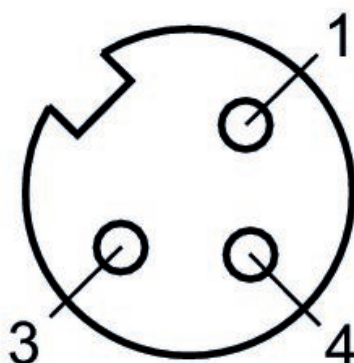
Abmessungen



L = Länge

*) bei 15 m Kabellänge $\text{Ø } 12$

Polbild Buchse



(1) BN=braun (3) BU=blau (4) BK=schwarz