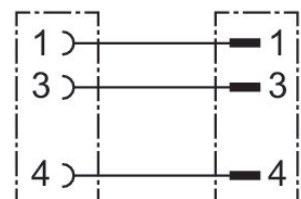


Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

R412021681

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	M8x1
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	3-polig
Elektrischer Anschluss 1, Codierung	A-codiert
Kabelabgang 1	gerade
Kabelabgang Winkel	180°
Elektrischer Anschluss 2, Typ	Stecker
Elektrischer Anschluss 2, Gewindegröße	M8x1

Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole	3-polig
Elektrischer Anschluss 2, Codierung	A-codiert
Kabelabgang 2	gewinkelt
Kabelabgang Winkel	90°
Anzahl Leiter	3
Schirmung	ungeschirmt
Kabellänge	1 m
schleppkettentauglich	schleppkettentauglich
Biegeradius min.	41 mm
Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur min.	-25 °C
Umgebungstemperatur max.	80 °C
Strom, max.	4 A
Leiterquerschnitt	0.25 mm ²
Kabel-Ø	4.1 mm
Gewicht	0.045 kg

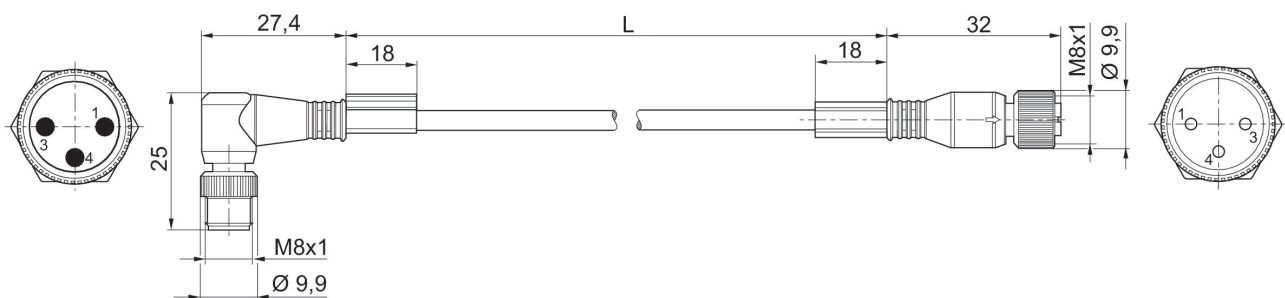
Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Polyurethan
Werkstoff Kabelummantelung	Polyurethan
Materialnummer	R412021681

Technische Informationen

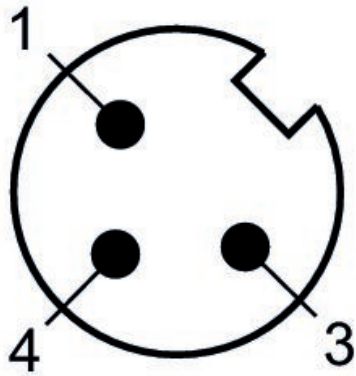
Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Abmessungen



L = Länge

Polbild Stecker



Polbild Buchse

