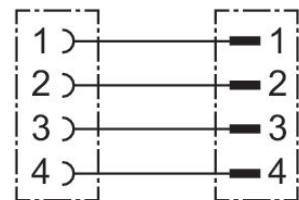


Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

R402003761

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	240 V AC
Elektrischer Anschluss 1, Typ	Buchse
Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße	M12x1
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole	4-polig
Elektrischer Anschluss 1, Codierung	A-codiert
Kabelabgang 1	gerade
Kabelabgang Winkel	180°
Elektrischer Anschluss 2, Typ	Stecker
Elektrischer Anschluss 2, Gewindegröße	M12x1
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole	4-polig
Elektrischer Anschluss 2, Codierung	A-codiert

Kabelabgang 2	gerade
Kabelabgang Winkel	180°
Anzahl Leiter	4
Schirmung	ungeschirmt
Kabellänge	10 m
Biegeradius min.	45 mm
Schutzart	IP65 IP67 IP68 IP69
Umgebungstemperatur min.	-40 °C
Umgebungstemperatur max.	105 °C
Norm elektr. Anschluss	EN 61076-2-101
Strom, max.	4 A
Leiterquerschnitt	0.34 mm ²
Kabel-Ø	4.5 mm
Liefereinheit	1 Stück
Gewicht	0.484 kg

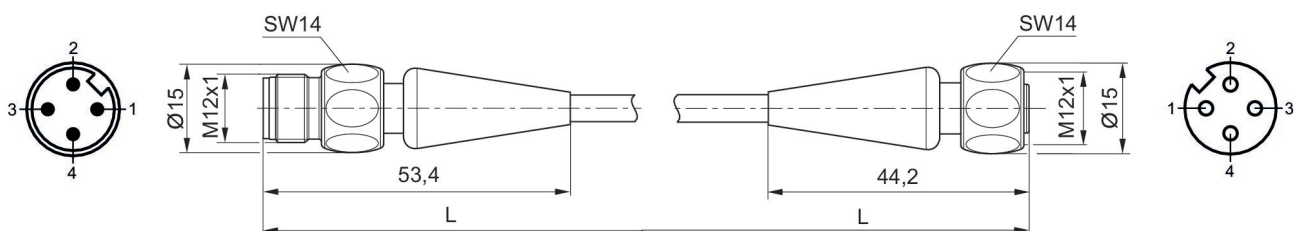
Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Polypropylen
Werkstoff Dichtungen	Ethylenpropyldienkautschuk
Werkstoff Kabelummantelung	Polyvinylchlorid
Materialnummer	R402003761

Technische Informationen

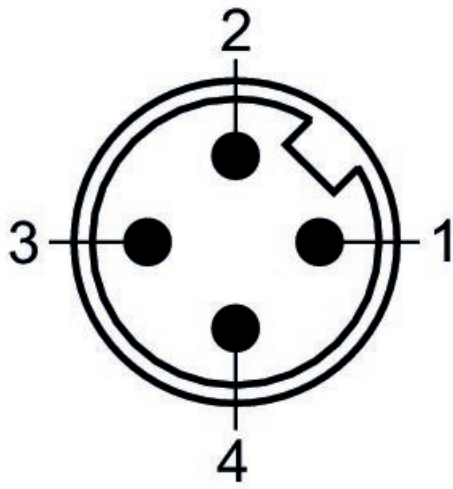
Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

Abmessungen



L = Kabellänge

Polbild Stecker



Polbild Buchse

