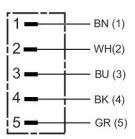
Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

R412021691

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

Stecker
Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße

M12x1

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole 5-polig Elektrischer Anschluss 1, Codierung A-codiert

Kabelabgang 1 gewinkelt Kabelabgang Winkel 90°

Elektrischer Anschluss 2, Typ offene Kabelenden



Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole 5-polig Anzahl Leiter 5

Schirmung ungeschirmt

Kabellänge 2 m

schleppkettentauglich schleppkettentauglich

Biegeradius min. 50 mm
Schutzart IP68
Umgebungstemperatur min. -40 °C
Umgebungstemperatur max. 85 °C
Strom, max. 4 A

Werkstoff

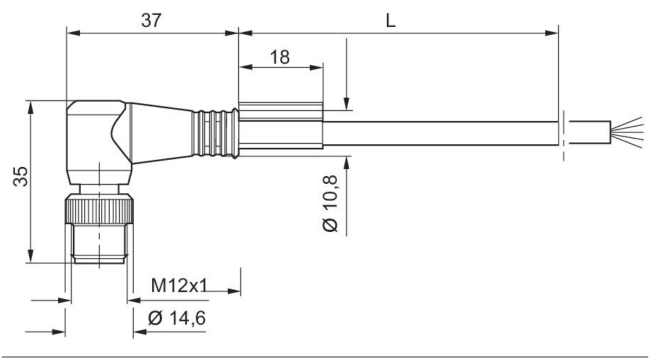
Werkstoff Gehäuse Polyurethan
Werkstoff Kabelummantelung Polyurethan
Materialnummer R412021691

Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

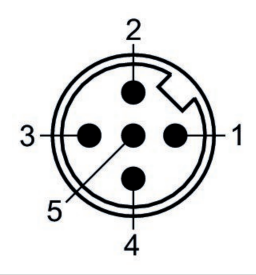


Abmessungen



L = Länge

Polbild Stecker



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

