8946201332 2023-12-18

· Rundsteckverbinder mit angeschlossenem Kabel

Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

- 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

60 V DC / 110 V AC Betriebsspannung

Betriebsspannung AC max. 36 V DC 30 V AC Betriebsspannung DC, max. 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 180° Kabelabgang Winkel

Elektrischer Anschluss 2, Typ offene Kabelenden

**Anzahl Leiter** 

Schirmung ungeschirmt

Kabellänge 15 m **IP67** Schutzart Strom, max. 2.5 A 0.34 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt

# Rundsteckverbinder, Serie CON-RD

CON-RD

8946201332 2023-12-18

Kabel-Ø 3.5 mm Gewicht 0.466 kg

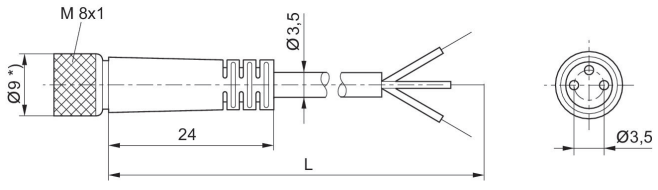
### Werkstoff

Werkstoff Kabelummantelung Polyvinylchlorid Materialnummer 8946201332

#### Technische Informationen

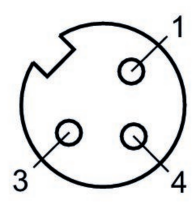
Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüftem Zustand.

# Abmessungen



L = Länge

## Polbild Buchse



<sup>(1)</sup> BN=braun (3) BU=blau (4) BK=schwarz

<sup>\*)</sup> bei 15 m Kabellänge Ø12