

E80022

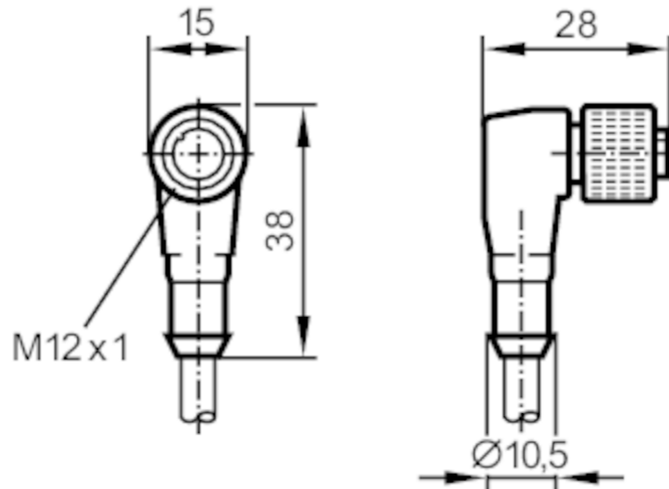


Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH080MSS0002K08

Bei 8-poligen Buchsen sind die Adernfarben nicht normiert.

Bitte beachten Sie immer die Anschlussbelegung des Sensors und der Buchsen (siehe Datenblatt).



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft

Abgeschirmte Leitung

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]

< 30 AC / < 36 DC

Schutzklasse

III

Strombelastbarkeit gesamt [A]

2

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]

-25...90

Schutzart

IP 67

Mechanische Daten

Gewicht [g]

148,5

Abmessungen [mm]

28 x 15 x 38

Werkstoffe

TPU

Werkstoff Griffkörper

TPU

Werkstoff Überwurfmutter

Messing, vernickelt

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

E80022



Anschlusskabel mit Buchse

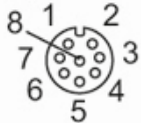
ADOAH080MSS0002K08

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR, schwarz, abgeschirmt; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 1...1,5 Nm;
Geschirmte Anschlussleitung: Schirm aufgelegt



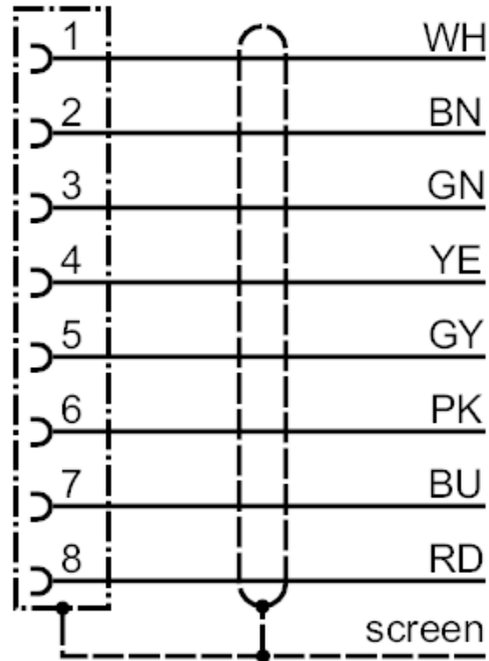
E80022



Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH080MSS0002K08

Anschluss



Farbkennzeichnung
nach DIN 47100 Adernfarben :

| | |
|----------|--------|
| BN = | braun |
| BU = | blau |
| GN = | grün |
| GY = | grau |
| PK = | rosa |
| RD = | rot |
| WH = | weiß |
| YE = | gelb |
| screen = | Schirm |