

E11856

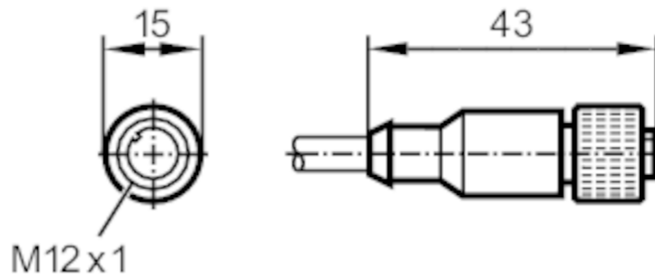


Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080MSS0015K08

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

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]

-25...80

Schutzart

IP 67

Mechanische Daten

Gewicht [g]

976,3

Abmessungen [mm]

15 x 15 x 43

Werkstoffe

PUR

Werkstoff Griffkörper

PUR

Werkstoff Überwurfmutter

Messing, vernickelt

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

E11856



Anschlusskabel mit Buchse

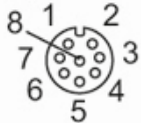
ADOGH080MSS0015K08

Elektrischer Anschluss

Kabel: 15 m, PUR, schwarz, \varnothing 6,6 mm, abgeschirmt; 8 x 0,25 mm² (14 x \varnothing 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm;
Geschirmte Anschlussleitung: Schirm aufgelegt



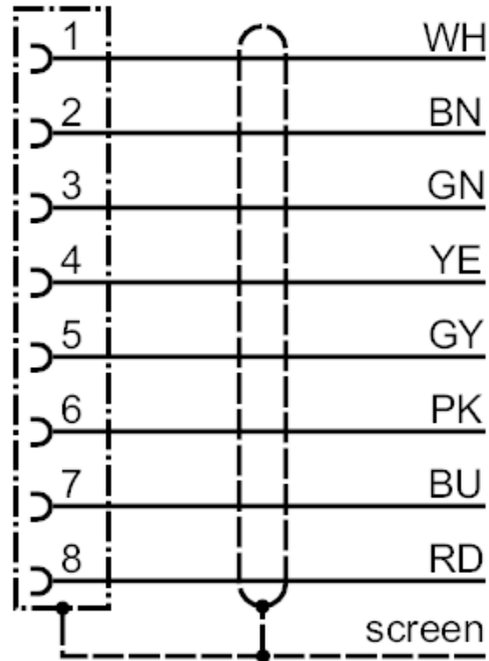
E11856



Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080MSS0015K08

Anschluss



Farbkennzeichnung nach DIN 47100

Adernfarben :

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