

E12751

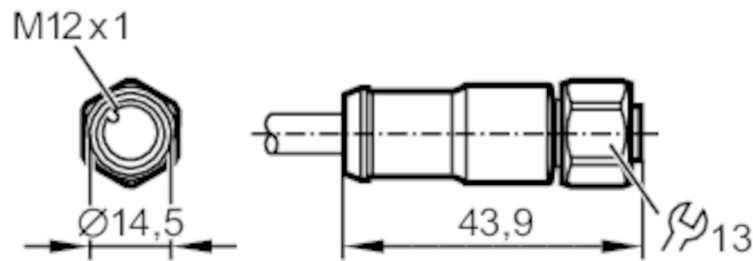


Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080VAS0010G08

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
Applikation	Industrielle Anwendungen / Fabrikautomation

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]	< 30 AC/DC
Schutzklasse	III

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...80
Schutzart	IP 67

Mechanische Daten

Gewicht [g]	712,4
Abmessungen [mm]	26,5 x 15 x 38,5
Werkstoff Griffkörper	PUR
Werkstoff Überwurfmutter	Edelstahl

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

E12751



Anschlusskabel mit Buchse

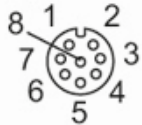
ADOGH080VAS0010G08

Elektrischer Anschluss

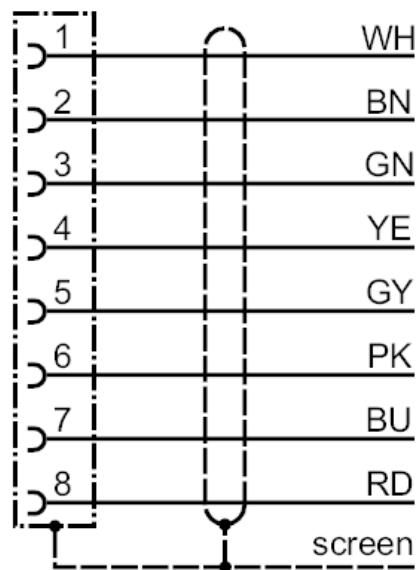
Kabel: 10 m, PVC, orange, Ø 6,6 mm, abgeschirmt; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR, schwarz; Arretierung: Edelstahl; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm; Geschirmte Anschlussleitung: Schirm aufgelegt



Anschluss



Farbkennzeichnung nach DIN 47100

Adernfarben :

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