

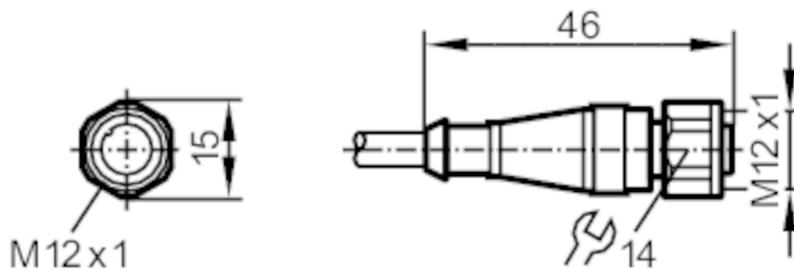


Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080VAS0025E08

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	silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Silikonfrei	ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	2

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...100
Schutzart		IP 68; IP 69K

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	1612,5
Abmessungen	[mm]	15 x 15 x 46
Werkstoffe		PVC
Werkstoff Griffkörper		PVC
Werkstoff Überwurfmutter		1.4404 (Edelstahl / 316L)

Bemerkungen

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

E12387



Anschlusskabel mit Buchse

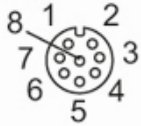
ADOGH080VAS0025E08

Elektrischer Anschluss

Kabel: 25 m, PVC, orange, \varnothing 5,9 mm; 8 x 0,25 mm² (32 x \varnothing 0,1 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: PVC; Arretierung: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Kontakte: vergoldet;
Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm

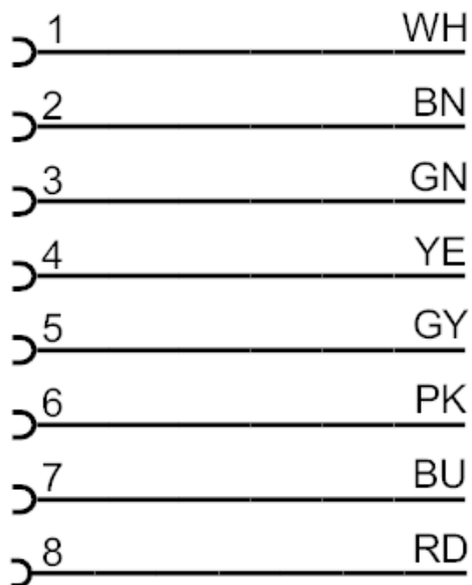




Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080VAS0025E08

Anschluss



Farbkennzeichnung nach DIN 47100

Adernfarben :

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