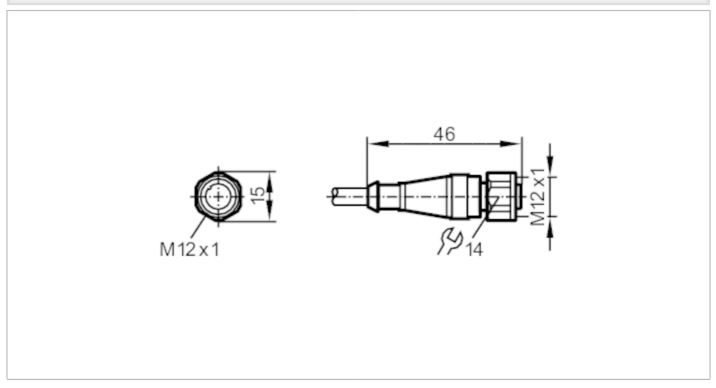
## E12433

### **Anschlusskabel mit Buchse**





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]	-25100
Schutzart		IP 68; IP 69K
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	629,6
Abmessungen	[mm]	15 x 15 x 46
Werkstoffe		PVC
Werkstoff Griffkörper		PVC
Werkstoff Überwurfmutter		1.4404 (Edelstahl / 316L)
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

## E12433

### **Anschlusskabel mit Buchse**

ADOGH080VAS0010E08



## **Elektrischer Anschluss**

Kabel: 10 m, PVC, orange, Ø 5,9 mm; 8 x 0,25 mm $^2$  (32 x Ø 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



## E12433

### **Anschlusskabel mit Buchse**





#### **Anschluss**

21	BN
2	WH
3	BU
24	ВК
<u>, 5</u>	GY
<b>5</b> 6	PK
7	VT
2 <sup>8</sup>	OG

### Farbkennzeichnung

nach DIN EN Adernfarben : 60947-5-2

BK = schwarz BN = braun BU = blau GY = grau PK = rosa OG = orange VT = violett WH = weiß