

# E11806

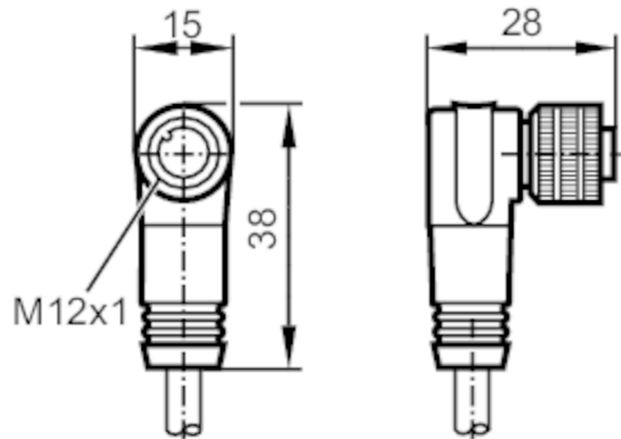


## Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH080MSS0010C08

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; Abgeschirmte Leitung

Silikonfrei ja

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] < 30 AC / < 36 DC

Schutzklasse III

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Schutzart IP 67

### Mechanische Daten

Gewicht [g] 682,5

Abmessungen [mm] 28 x 15 x 38

Werkstoffe PUR

Werkstoff Griffkörper PUR

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

### Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

# E11806



## Anschlusskabel mit Buchse

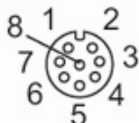
ADOAH080MSS0010C08

### Elektrischer Anschluss

Kabel: 10 m, PUR, schwarz, Ø 6,2 mm, abgeschirmt; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### Elektrischer Anschluss - Buchse

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

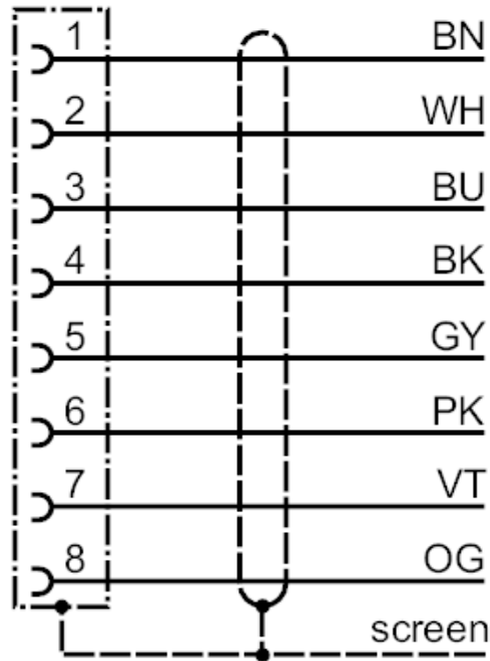




## Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH080MSS0010C08

### Anschluss



Farbkennzeichnung nach DIN EN 60947-5-2

Adernfarben :

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