

# E80021

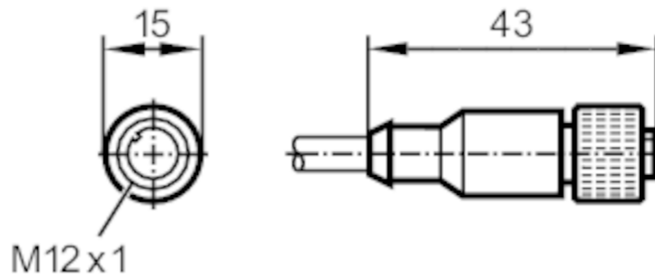


## Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080MSS0002K08

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

Strombelastbarkeit gesamt [A]

2

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]

-25...90

Schutzart

IP 67

### Mechanische Daten

Gewicht [g]

159,8

Abmessungen [mm]

15 x 15 x 43

Werkstoffe

TPU

Werkstoff Griffkörper

TPU

Werkstoff Überwurfmutter

Messing, vernickelt

### Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

# E80021



## Anschlusskabel mit Buchse

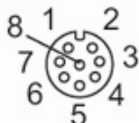
ADOGH080MSS0002K08

### Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR, schwarz, abgeschirmt; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup> (14 x Ø 0,15 mm )

### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 1...1,5 Nm; Geschirmte Anschlussleitung: Schirm aufgelegt



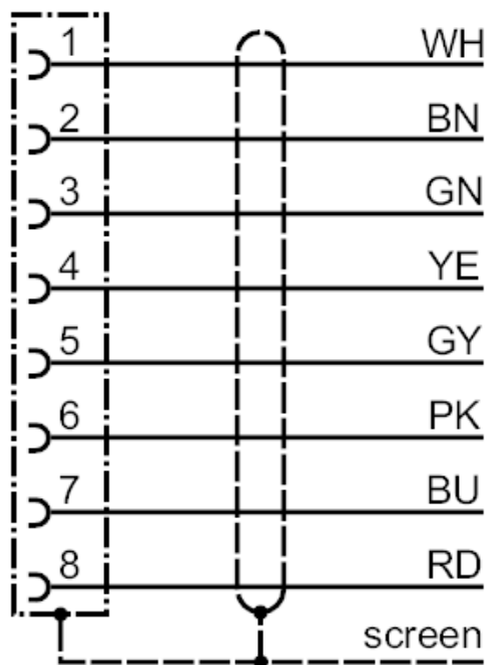
# E80021



## Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH080MSS0002K08

### Anschluss



Farbkennzeichnung  
nach DIN 47100 Adernfarben :

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