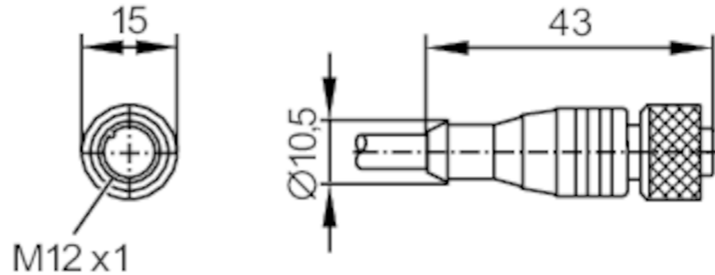




## Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH040MSN0005A04

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



### Einsatzbereich

Applikation Ex-Bereich Zone 1

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] < 15 DC

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...90

Schutzart IP 67

### Sicherheitskennwerte

Max. Eigenkapazität [nF] 0,49

Max. Eigeninduktivität [µH] 10

### Mechanische Daten

Abmessungen [mm] 15 x 15 x 43

Werkstoffe TPU blau

Werkstoff Griffkörper TPU, blau

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

### Bemerkungen

Beim Einsatz von Buchsen im explosionsgeschützten Bereich (ATEX) bestehen besondere Anforderungen an die Verkabelung. Die Anforderungen der einschlägigen Errichterbestimmungen sind unbedingt durch den Anwender in Eigenverantwortung zu beachten.

Verpackungseinheit 1 Stück

# E10358



## Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH040MSN0005A04

### Elektrischer Anschluss

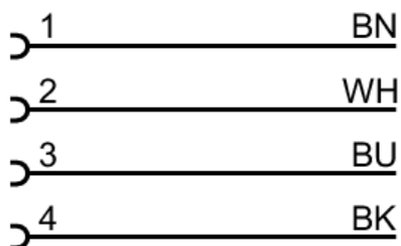
Kabel: 5 m, PUR / PVC, blau, Ø 5 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: TPU, blau; Arretierung: Messing, vernickelt; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



### Anschluss



Adernfarben :  
BK = schwarz  
BN = braun  
BU = blau  
WH = weiß