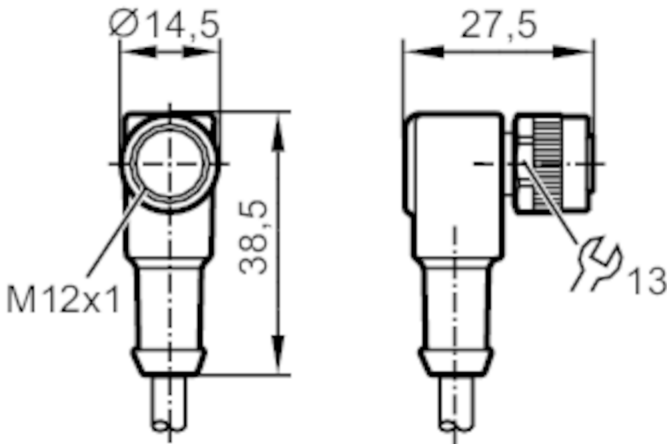


## Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH120MSS0005H12



### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung
Silikonfrei	ja

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 30 AC/DC
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	1,5

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...90
Schutzart		IP 67

### Mechanische Daten

Gewicht	[g]	326
Werkstoffe		PUR
Werkstoff Überwurfmutter		Zinkdruckguss
Schleppketteneignung		ja
	Biegeradius bei flexilem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
Schleppketteneignung	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s <sup>2</sup>
	Biegezyklen	> 5 Mio.

### Bemerkungen

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

## Anschlusskabel mit Buchse

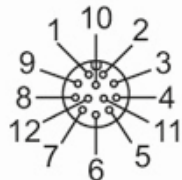
ADOAH120MSS0005H12

### Elektrischer Anschluss

Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 6,6 mm; 12 x 0,25 mm<sup>2</sup>

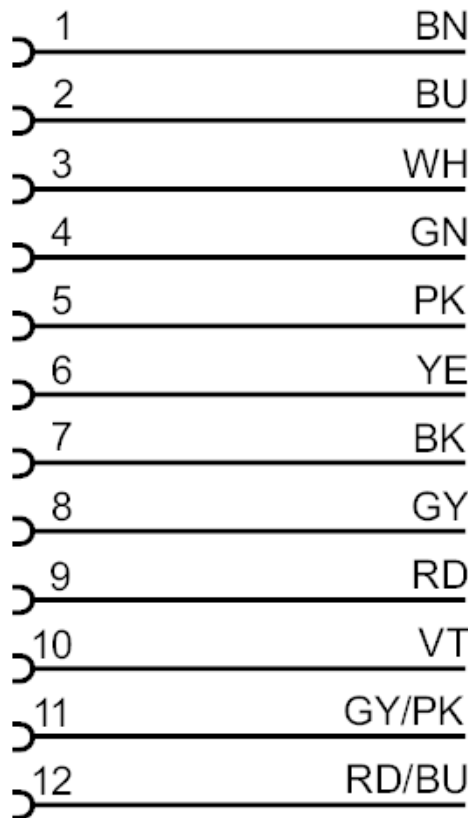
### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Griffkörper: PUR; Arretierung: Zinkdruckguss; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm



**Anschnittskabel mit Buchse**

ADOAH120MSS0005H12

**Anschnitt**

## Adernfarben :

BK =	schwarz
BN =	braun
BU =	blau
GN =	grün
GY =	grau
GY/PK =	grau / rosa
PK =	rosa
RD =	rot
VT =	violett
WH =	weiß
YE =	gelb
RD/BU =	rot / blau