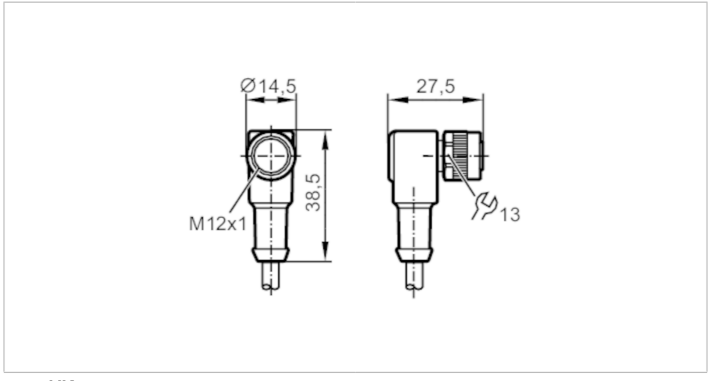
## E12457

## **Anschlusskabel mit Buchse**

ADOAH120MSS0005H12





# C€ CA

Einsatzbereich			
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung	
Silikonfrei		, 5 ,	ja
Elektrische Daten			,
Betriebsspannung	[V]		< 30 AC/DC
Schutzklasse			II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]		1,5
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-2590	
Schutzart		IP 67	
Mechanische Daten			
Gewicht	[g]	326	
Werkstoffe		PUR	
Werkstoff Griffkörper		PUR	
Werkstoff Überwurfmutter		Zinkdruckguss, vernickelt	
Schleppketteneignung		ja	
Schleppketteneignung		Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
		Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s²
		Biegezyklen	> 2 Mio.
		Torsionsbeanspruchung	360 °/m
Bemerkungen			
Verpackungseinheit		1 Stück	

## E12457

#### **Anschlusskabel mit Buchse**



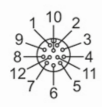


## **Elektrischer Anschluss**

Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 6,6 mm;  $12 \times 0,25 \text{ mm}^2$ 

## Elektrischer Anschluss - Buchse

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



#### Anschluss

_1	BN
2	BU
3	WH
4	GN
5	PK
<u>6</u>	YE
7	BK
<u>8</u>	GY
<u>9</u>	RD
2 <sup>10</sup>	VT
<u></u>	GY/PK
12	RD/BU
_	

## Adernfarben :

	Adernfarber
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