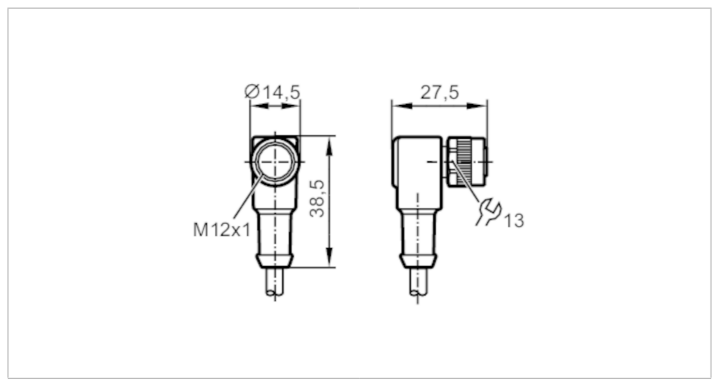
E12506

Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH120ZDS0015H12





((

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]	-2590	
Schutzart		IP 67	
Mechanische Daten			
Gewicht	[g]	922	2,5
Werkstoffe		PUR	
Werkstoff Griffkörper		PUR	
Werkstoff Überwurfmutter		Zinkdruckguss, vernickelt	
Schleppketteneignung		ja	
		Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
Schleppketteneignung		Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s²
		Biegezyklen	> 5 Mio.
Bemerkungen			
Verpackungseinheit		1 Stück	

E12506

Anschlusskabel mit Buchse

ADOAH120ZDS0015H12



Elektrischer Anschluss

Kabel: 15 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 6,6 mm; 12 x 0,25 mm²

Elektrischer Anschluss - Buchse

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



E12506

Anschlusskabel mit Buchse





Anschluss

~	1	BN
ر ہـ	2	BU
ر ہـ	3	WH
<u>ر</u>	4	GN
ر ہـ	5	PK
ر ہـ	6	YE
ر ہـ	7	BK
ر ہـ	8	GY
ر ح	9	RD
<u>1</u>	0	VT
ر 2		GY/PK
ر 1		RD/BU
_		

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