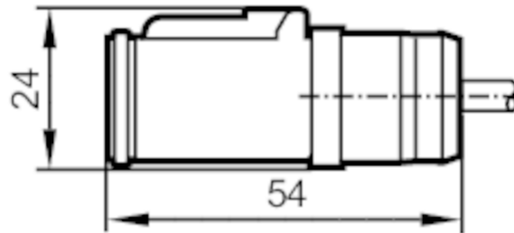


E12544



Anschlusskabel mit Buchse

ADOGS030PLS0002H03



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Schleppketteneignung
Silikonfrei	ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	8...32 DC
Schutzklasse		III
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-40...85
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-20...85
Schutzart		IP 67; (Gegenstecker gesteckt)

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	81,5
Werkstoffe		PA
Werkstoff Griffkörper		PA
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/s ²
	Biegezyklen	> 5 Mio.
	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m

E12544



Anschlusskabel mit Buchse

ADOGS030PLS0002H03

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

Elektrischer Anschluss

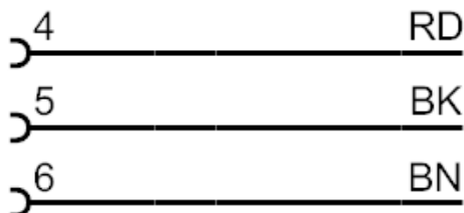
Kabel: 2 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 5,4 mm; 3 x 0,50 mm² (28 x Ø 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x DEUTSCH-Steckverbinder, gerade; Griffkörper: PA; Kontakte: vernickelt



Anschluss



Adernfarben :

BK = schwarz
BN = braun
RD = rot