

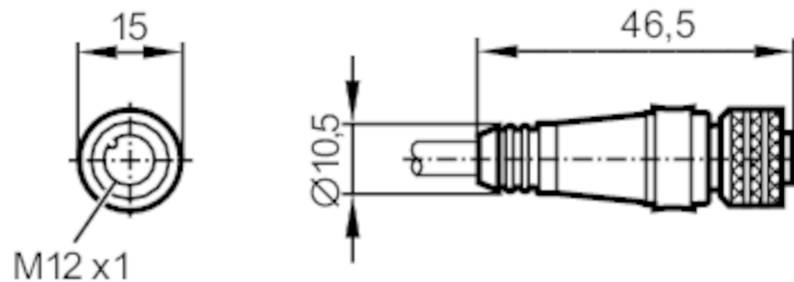
Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH050MSS0010K05

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EVC546

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

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

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Schutzklasse		III
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	439,4
Abmessungen	[mm]	15 x 15 x 46,5
Werkstoffe		PUR
Werkstoff Griffkörper		PUR
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt
Schleppketteneignung		ja
Schleppketteneignung	Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 15 x Kabeldurchmesser
	Biegeradius bei fester Verlegung	min. 8 x Kabeldurchmesser bei einmaliger Biegung

E12074



Anschlusskabel mit Buchse

ADOGH050MSS0010K05

Bemerkungen

Verpackungseinheit

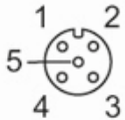
1 Stück

Elektrischer Anschluss

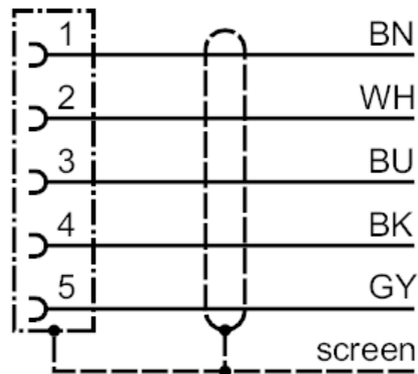
Kabel: 10 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 5 mm, abgeschirmt; 5 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 1,0...1,5 Nm; Geschirmte Anschlussleitung: Schirm aufgelegt



Anschluss



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