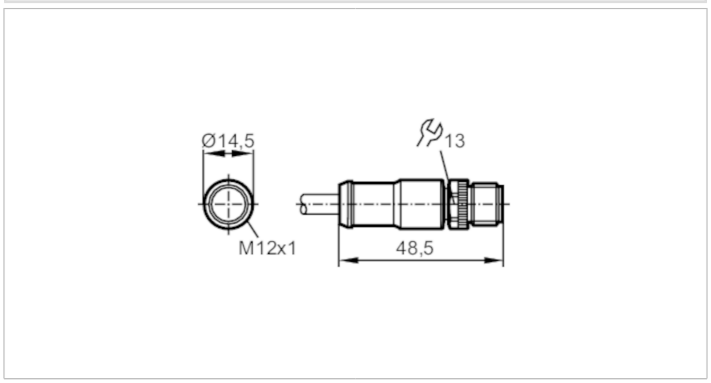
E11598

Anschlusskabel mit Stecker





Auslaufartikel Auslaufdatum: 28.04.2021



(E

Einsatzbereich						
Besondere Eigenschaft		halogenfrei; Vergoldete Kontakte; Abgeschirmte Leitung; Schleppketteneignung				
Applikation		CAN-Bus				
Elektrische Daten						
Betriebsspannung	[V]	< 30 AC / < 36 DC				
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4				
Umgebungsbedingungen						
Umgebungstemperatur	[°C]	-2080				
Lagertemperatur	[°C]	-4080				
Schutzart		IP 68				

E11598

Anschlusskabel mit Stecker





Mechanische Daten						
Gewicht	[g]	167,8				
Abmessungen	[mm]	14,5 x 14,5 x 48,5				
Werkstoffe		PUR				
Werkstoff Griffkörper		PUR				
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt				
Schleppketteneignung		ja				
		Biegeradius bei flexiblem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser			
Schleppketteneignung		Biegeradius bei fester Verlegung	min. 5 x Kabeldurchmesser			
		Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s²			
		Biegezyklen	> 1 Mio.			

Bemerkungen	-	
Verpackungseinheit	1 Stü	ck

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR, halogenfrei, violett, Ø 6,8 mm, abgeschirmt; RD / BK: 2×0.25 mm² (19 x Ø 0,13 mm) + WH / BU: 2×0.34 mm² (19 x Ø 0,16 mm) + screen: 1×0.34 mm² (19 x Ø 0,16 mm)

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,5 Nm



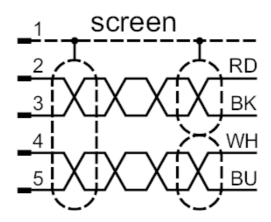
E11598

Anschlusskabel mit Stecker

ASTGH050MSA0002C02



Anschluss



Adernfarben:

BK = schwarz

BU = blau

RD = rot

WH = weiß

screen = Schirm