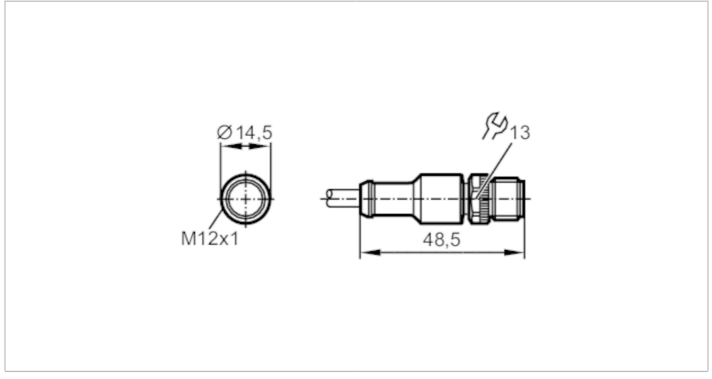
# E12455

# **Anschlusskabel mit Stecker**

ASTGH120MSS0005H12





# C€ CA

Einsatzbereich			
Besondere Eigenschaft		Vergoldete Kontakte; Schleppketteneignung	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	< 50	0 AC / < 60 DC
Schutzklasse			II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]		2
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-2570	
Umgebungstemperatur bewegt	[°C]	-570	
Schutzart		IP 68	
Mechanische Daten			
Gewicht	[g]		329,5
Abmessungen	[mm]	14,5 x 14,5 x 48,4	
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.

# E12455

#### **Anschlusskabel mit Stecker**





Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

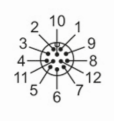
# Elektrischer Anschluss

Kabel: 5 m, PUR, schwarz, Ø 6,5 mm;  $12 \times 0,25 \text{ mm}^2$  ( $19 \times Ø 0,13 \text{ mm}$ )

# Elektrischer Anschluss - Stecker

 $Steckverbindung: 1 \ x \ M12, gerade; Griffk\"{o}rper: PUR; Arretierung: Zinkdruckguss, vernickelt; Kontakte: vergoldet;$ 

Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm



#### Anschluss

_ 1	BN
2	BU
3	WH
4	GN
_ 5	PK
6	YE
7	BK
_ 8	GY
9	RD
_10	VT
_11	GY/PK
12	RD/BU

Adernfarben:

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