

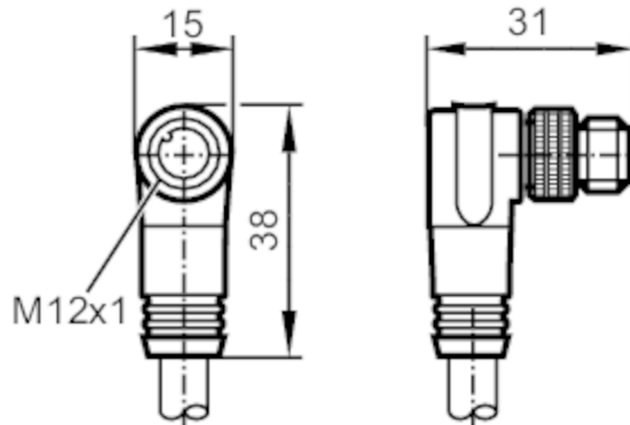
E12346



Anschlusskabel mit Stecker

ASTGA050MSS01,5C04

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	silikonfrei; Vergoldete Kontakte; Abgeschirmte Leitung
Silikonfrei	ja

Elektrische Daten

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

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...90
Schutzart		IP 68

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	127,4
Abmessungen	[mm]	38 x 15 x 31
Werkstoffe		Gehäuse: TPU schwarz
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt

Bemerkungen

Bemerkungen	Der CAN-Bus Abschlusswiderstand (120 Ω) ist im M12-Steckverbinder integriert.
Verpackungseinheit	1 Stück

E12346



Anschlusskabel mit Stecker

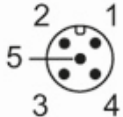
ASTGA050MSS01,5C04

Elektrischer Anschluss

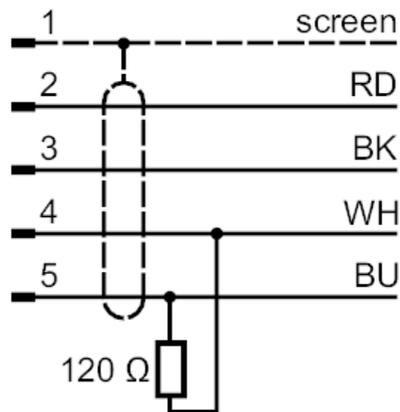
Kabel: 1,5 m, PVC, violett, Ø 6,7 mm, abgeschirmt; 2 x 0,34 mm² / AWG 22 + 2 x 0,25 mm² / AWG 24

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Codierung: A; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Geschirmte Anschlussleitung: Schirm nicht aufgelegt



Anschluss



	Adernfarben :
BK =	schwarz
BU =	blau
RD =	rot
WH =	weiß
screen =	Schirm