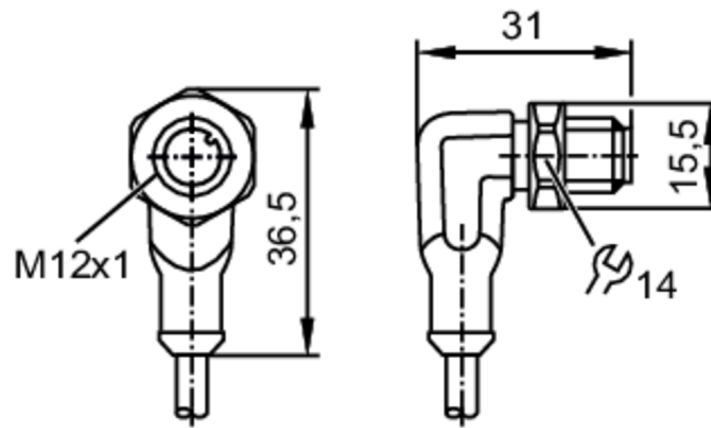


# EVC16A



## Anschlusskabel mit Stecker

ASTAH040VAT0005H04/3G/2D



Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte
Silikonfrei	ja
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	< 60 AC/DC
Schutzklasse	II
Strombelastbarkeit gesamt [A]	2
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-20...60
Schutzart	IP 67; (bei Anwendung außerhalb des Ex-Bereichs: IP 68 / IP 69K)
Zulassungen / Prüfungen	
Zulassung	BVS 08 ATEX E 109 U; IECEx BVS 08.0041 U
ATEX Gerätekenzeichnung	II 3G Ex ec IIC Gc; II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	198,2
Werkstoff Griffkörper	TPU
Werkstoff Überwurfmutter	1.4404 (Edelstahl / 316L)
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

# EVC16A



## Anschlusskabel mit Stecker

ASTAH040VAT0005H04/3G/2D

### Elektrischer Anschluss

Kabel: 5 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: TPU, orange; Arretierung: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 1,2...1,5 Nm



### Anschluss

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

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