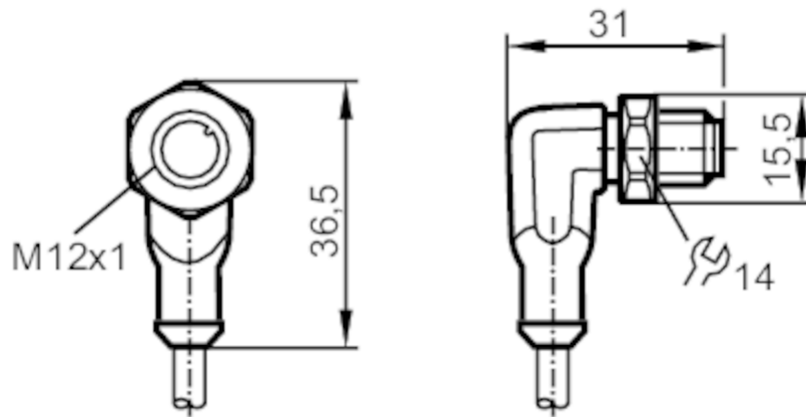


# EVC17A



## Câble avec prise mâle

ASTAH040VAT0010H04/3G/2D



### Application

Système	Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés
Sans silicone	oui

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 60 AC/DC
Classe de protection	II
Courant de sortie total [A]	2

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-20...60
Protection	IP 67; (pour emploi en dehors de la zone explosive: IP 68 / IP 69K)

### Tests / Homologations

Homologation	BVS 08 ATEX E 109 U; IECEx BVS 08.0041 U
Marquage ATEX	II 3G Ex ec IIC Gc; II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67

### Données mécaniques

Poids [g]	357,5
Matières	boîtier: TPU orange
Matière bague moletée	inox (1.4404 / 316L)

### Remarques

Quantité	1 pièces
----------	----------

# EVC17A



## Câble avec prise mâle

ASTAH040VAT0010H04/3G/2D

### Raccordement électrique

Câble: 10 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12, coudée; codage: A; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Contacts: dorées; Couple de serrage: 1,2...1,5 Nm



### Raccordement

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir  
BN = brun  
BU = bleu  
WH = blanc