

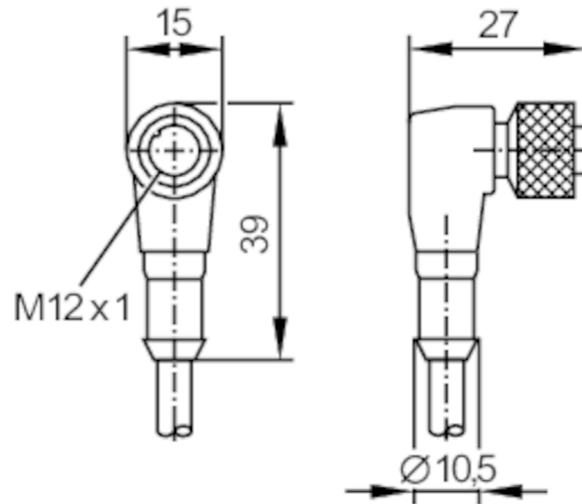
# E10356



## Câble avec prise femelle

ADOAH040MSN0005A04

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



### Application

Application zone 1 Ex

### Données électriques

Tension d'alimentation [V] < 15 DC

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -25...90

Protection IP 67

### Classification de sécurité

Capacité propre max. [nF] 0,49

Inductance propre max. [µH] 10

### Données mécaniques

Dimensions [mm] 27 x 15 x 39

Matières TPU

Matière du corps TPU

Matière bague moletée laiton, nickelé

### Remarques

Remarques Pour l'emploi de prises dans des zones protégées contre les explosions (ATEX) il y a des exigences spéciales concernant le câblage.  
Les exigences des règlements d'installations en vigueur doivent absolument être respectées par l'utilisateur sous sa propre responsabilité.

Quantité 1 pièces

# E10356



## Câble avec prise femelle

ADOAH040MSN0005A04

### Raccordement électrique

Câble: 5 m, PUR / PVC, bleu, Ø 5 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x M12, coudée; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,5 Nm



### Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

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