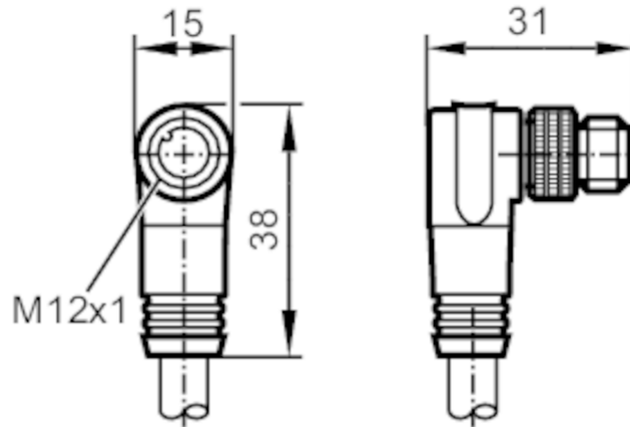


# E12215



## Câble avec prise mâle

ASTGA050MSS0006C04



### Application

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

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 30 AC / < 36 DC
Classe de protection	II
Courant de sortie total [A]	4

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...90
Protection	IP 68

### Données mécaniques

Poids [g]	378,8
Dimensions [mm]	38 x 15 x 31
Matières	boîtier: TPU noir
Matière bague moletée	laiton, nickelé

### Remarques

Remarques	La résistance de terminaison bus CAN (120 Ω) est intégrée dans le connecteur M12.
Quantité	1 pièces

# E12215



## Câble avec prise mâle

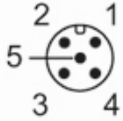
ASTGA050MSS0006C04

### Raccordement électrique

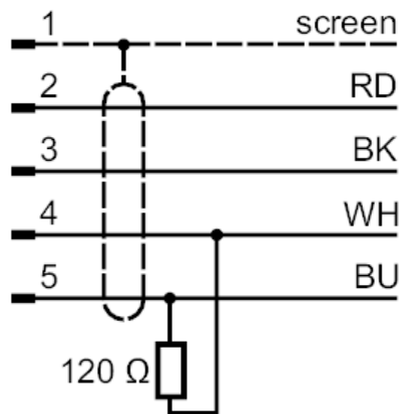
Câble: 6 m, PVC, Sans halogène, violet, Ø 6,7 mm, blindé; 2 x 0,34 mm<sup>2</sup> / AWG 22 + 2 x 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24

### Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12, coudée; codage: A; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: dorées; Prolongateur blindé: blindage non raccordé



### Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK =	noir
BU =	bleu
RD =	rouge
WH =	blanc
screen =	blindage