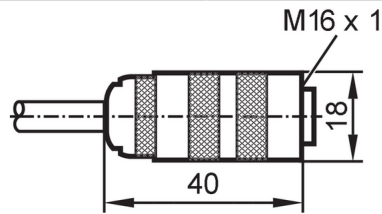


# E2M251



## Câble de raccordement pour MultiViewBox E2M250

CONNECTION CABLE M16 8P 3,85M



### Application

Caractéristique spécifique	Sans halogène; Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles
Version	Pour le raccordement du MultiViewBox E2M250
Application	Applications industrielles / automatisation industrielle

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 60 DC
----------------------------	---------

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-45...85
Indice de protection	IP 67

### Données mécaniques

Poids [g]	322,8
Matières	boîtier: zamac; Joint d'étanchéité: PBT
Matière écrou moleté	zamac
Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles	oui
Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles	Rayon de courbure en cas de pose fixe $\geq 100$ mm

### Remarques

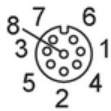
Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

### Raccordement électrique

Câble: 3,85 m, PUR, Sans halogène, noir,  $\varnothing$  6 mm; 7 x 0,34 mm<sup>2</sup>

### Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M16, droit; codage: A; Contacts: 7; Verrouillage: zamac



1	12 / 24 V DC rouge
2	GND blanc
3	IN 1 bleu
4	IN 2 brun
5	IN 3 blanc / jaune
6	IN 4 gris
7	non utilisé
8	non utilisé