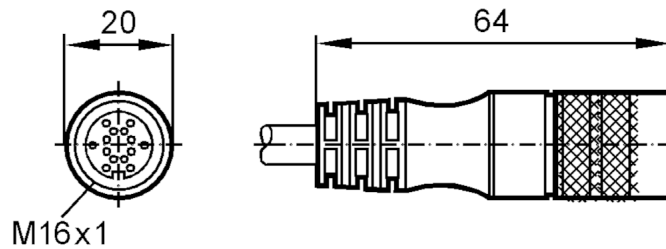


# E11809



## Câble avec prise femelle

ADOGO140MSS0010A12



### Application

Application Applications industrielles / automatisation industrielle

### Données électriques

Tension d'alimentation [V] < 30 DC  
Courant de sortie total [A] 3

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -25...90  
Indice de protection IP 67

### Données mécaniques

Poids [g] 792,5  
Matière du corps PUR  
Matière écrou moleté laiton, nickelé

### Remarques

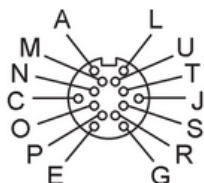
Unité d'emballage 1 pièces

### Raccordement électrique

Câble: 10 m, PVC/PUR, noir, Ø 9,2 mm; 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,15 mm) / brun, bleu + 10 x 0,34 mm<sup>2</sup> (19 x Ø 0,15 mm)

### Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M16, droit; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé



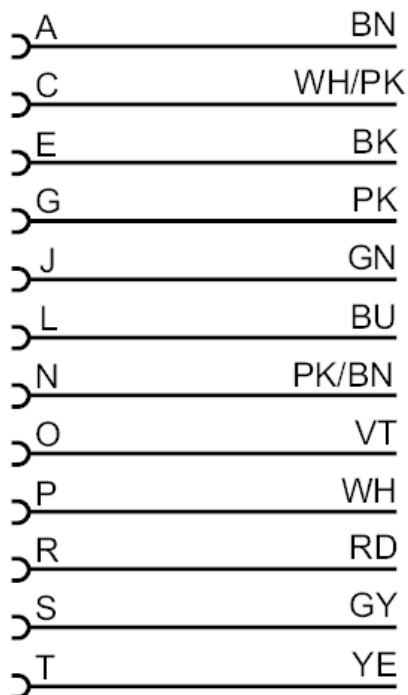
# E11809



## Câble avec prise femelle

ADOGO140MSS0010A12

### Raccordement



M: non utilisé

U: non utilisé

Couleurs des fils conducteurs :

BK =	noir
BN =	brun
BU =	bleu
GN =	vert
GY =	gris
PK =	rose
VT =	violet
WH =	blanc
YE =	jaune
RD =	rouge