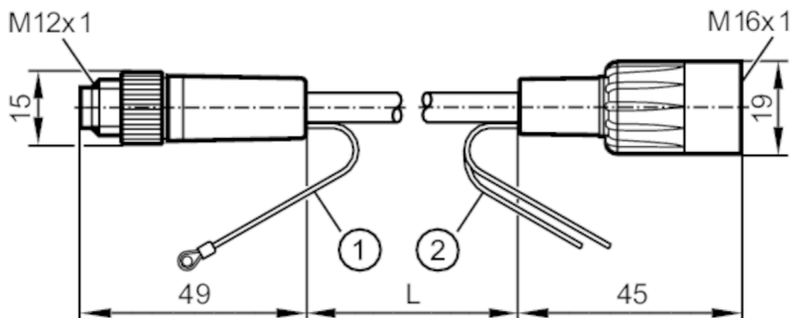


E2M200



Câbles de raccordement pour caméras avec sortie vidéo

ADAPTER CABLE M12-M16



- 1 blindage L= 120
2 alimentation en tension L= 250

Application

Caractéristique spécifique	Sans silicone; contacts dorés
Version	caméra avec sortie vidéo O2M20x
Sans silicone	oui

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 60 DC
Classe de protection	II
Courant de sortie total [A]	4

Conditions d'utilisation

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

Données mécaniques

Poids [g]	72,4
Filetage	M16
Matières	boîtier: PVC; Joint d'étanchéité: EPDM
Matière écrou moleté	PVC

Remarques

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

Raccordement électrique

Câble: 0,6 m, PVC, noir, Ø 6 mm; 3 x 0,34 mm² / AWG 22 + 1 x 0,11 mm² / AWG 26

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M16, droit; codage: A; Verrouillage: PVC; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm



E2M200



Câbles de raccordement pour caméras avec sortie vidéo

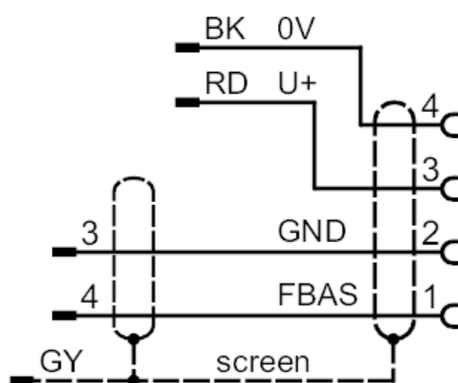
ADAPTER CABLE M12-M16

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Verrouillage: PVC; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir
GY = gris
RD = rouge