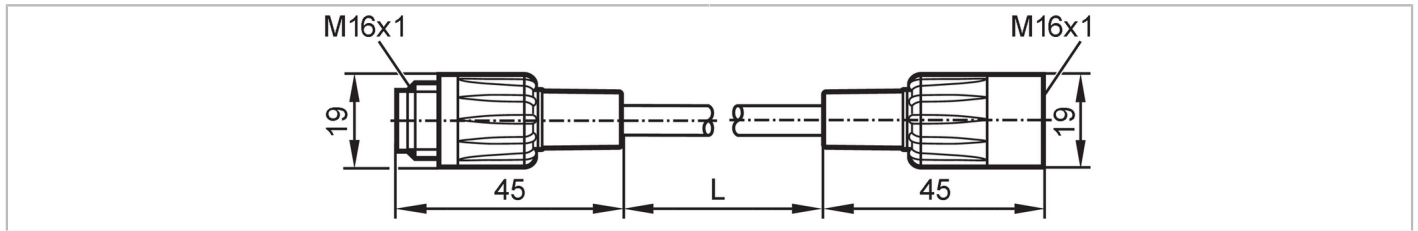


E2M204



Câbles de raccordement pour caméras avec sortie vidéo

CONNECTION CABLE M16 11M



Application	
Caractéristique spécifique	Sans silicone; contacts dorés
Version	caméra avec sortie vidéo O2M20x
Application	Utilisation dans les applications mobiles et robustes
Sans silicone	oui

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

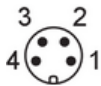
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-45...85
Indice de protection	IP 67

Données mécaniques	
Poids [g]	570
Matières	boîtier: PVC; Joint d'étanchéité: EPDM
Matière écrou moleté	PVC

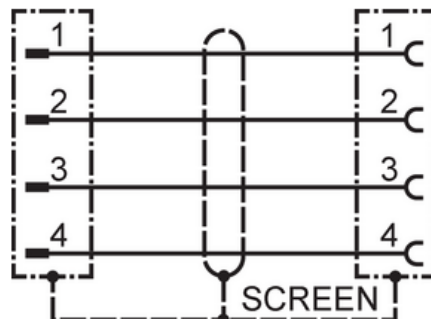
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

Raccordement électrique	
Câble: 11 m, PVC, noir, Ø 6 mm; 3 x 0,34 mm ² / AWG 22 + 1 x 0,11 mm ² / AWG 26	

Raccordement électrique - connecteur	
Connecteur: 1 x M16, droit; codage: A; Contacts: 4, doré; Verrouillage: PVC; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm	



Raccordement électrique	
Raccordement	



E2M204



Câbles de raccordement pour caméras avec sortie vidéo

CONNECTION CABLE M16 11M

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M16, droit; codage: A; Contacts: 4, doré; Verrouillage: PVC; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm

