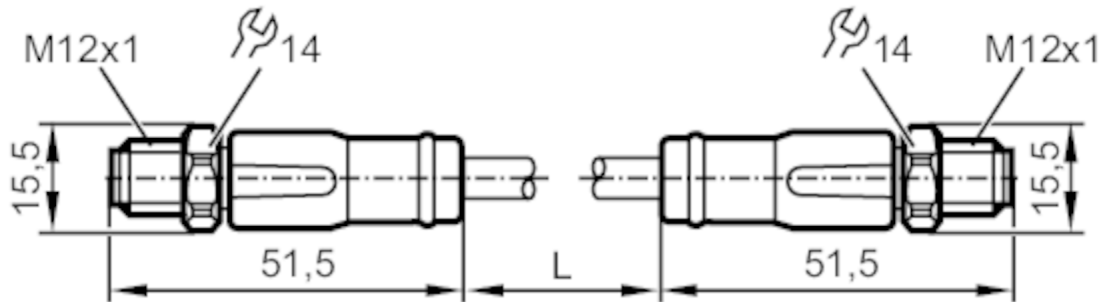


# EVF656



## Câble de raccordement Ethernet

VSTGN040VAS01,5R04STGN040VAS



### Application

Caractéristique spécifique	Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés; câble blindé; Aptitude pour des câbles en mouvement
Version	câble Ethernet, codage D
Application	Industrial Ethernet; CAT5/CAT5e; 100 Mbit/s; zones aseptiques et humides dans l'industrie agroalimentaire
Sans silicone	oui

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	30 AC / 60 DC
Classe de protection	III
Courant de sortie total [A]	4

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...100
Température ambiante en mouvement [°C]	0...80
Température de stockage [°C]	-25...55
Humidité de stockage [%]	10...100
Autres conditions climatiques pour le stockage selon la classe indiquée	1K22/ DIN 60721-3-1
Indice de protection	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

### Données mécaniques

Poids [g]	131,25
Dimensions [mm]	15,5 x 15,5 x 51,5
Matière du corps	PP, Sans halogène

# EVF656



## Câble de raccordement Ethernet

VSTGN040VAS01,5R04STGN040VAS

Matière écrou moleté	inox (1.4404 / 316L)	
Aptitude pour des câbles en mouvement	oui	
Aptitude pour des câbles en mouvement	rayon de courbure en cas de pose flexible	min. 15 x diamètre du câble
	vitesse de passage	max. 3,3 m/s pour une longueur de passage horizontale et une accélération max. de 5 m/s <sup>2</sup>
	cycles de courbure	> 1 Mio.
	sollicitation de torsion	± 180 °/m

### Remarques

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

### Raccordement électrique - connecteur

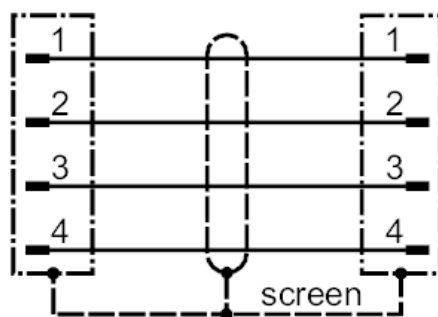
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: D; Corps: PP, Sans halogène; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Contacts: doré; Couple de serrage: 0,6...1,2 Nm; Prolongateur blindé: blindage raccordé



### Raccordement électrique

Câble: 1,5 m, MPPE, Sans halogène, gris, Ø 6,5 mm, blindé; PROFINET Type C; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (7 x Ø 0,25 mm )

### Raccordement



### Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: D; Corps: PP, Sans halogène; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Contacts: doré; Couple de serrage: 0,6...1,2 Nm; Prolongateur blindé: blindage raccordé

