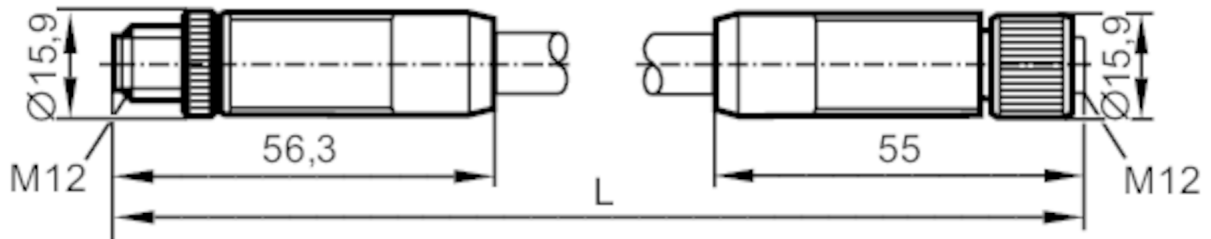


# E12428



## Câble de connexion

VDOGD040ZDS0010H04STGD040ZDS



### Application

Caractéristique spécifique	contacts dorés; Aptitude pour des câbles en mouvement
Version	Câble de puissance, codage T

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 60 DC
Courant de sortie total [A]	12

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...85
Indice de protection	IP 67

### Données mécaniques

Poids [g]	1077,5	
Dimensions [mm]	15,4 x 15,4 x 54,8	
Matière du corps	PUR	
Matière écrou moleté	zamac, nickelé	
Aptitude pour des câbles en mouvement	oui	
Aptitude pour des câbles en mouvement	rayon de courbure en cas de pose flexible	min. 10 x diamètre du câble
	Rayon de courbure en cas de pose fixe	min. 5 x diamètre du câble
	vitesse de passage	max. 3 m/s pour une longueur de déplacement horizontal de 5 m et une accélération maximale de 5 m/s <sup>2</sup>
	cycles de courbure	> 4 Mio.

### Remarques

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

# E12428



## Câble de connexion

VDOGD040ZDS0010H04STGD040ZDS

### Raccordement électrique - connecteur

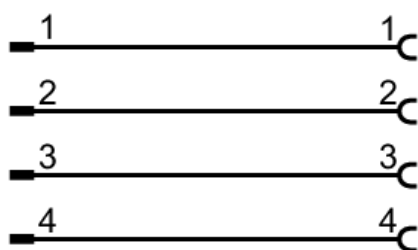
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: T; Corps: PUR; Verrouillage: zamac, nickelé; Contacts: doré



### Raccordement électrique

Câble: 10 m, PUR, noir; 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>

### Raccordement



### Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: T; Corps: PUR; Verrouillage: zamac, nickelé; Contacts: doré

