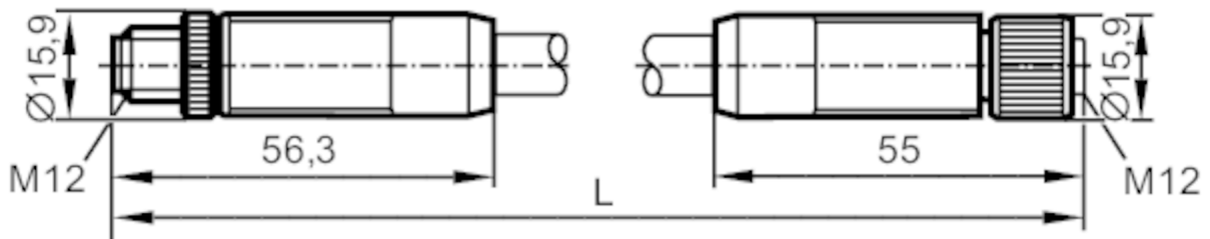


# E12428



## Câble de connexion

VDOGD040ZDS0010H04STGD040ZDS



CE

Application		
Système	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	
Protection	IP 67	
Données mécaniques		
Poids [g]	1077,5	
Dimensions [mm]	15,4 x 15,4 x 54,8	
Matières	PUR	
Matière du corps	PUR	
Matière bague moletée	zamac, nickelé	
Aptitude pour des câbles en mouvement	oui	
Aptitude pour des câbles en mouvement	Rayon de courbure pour des applications flexibles	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.

# E12428



## Câble de connexion

VDOGD040ZDS0010H04STGD040ZDS

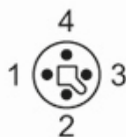
### Remarques

Quantité

1 pièces

### Raccordement électrique - connecteur

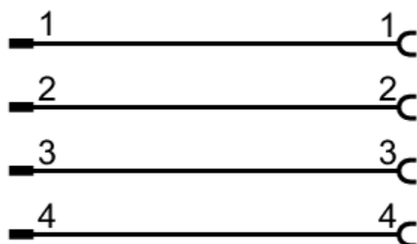
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: T; Corps: PUR; Verrouillage: zamac, nickelé; Contacts: dorées



### Raccordement électrique

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

### Raccordement



### Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: T; Corps: PUR

