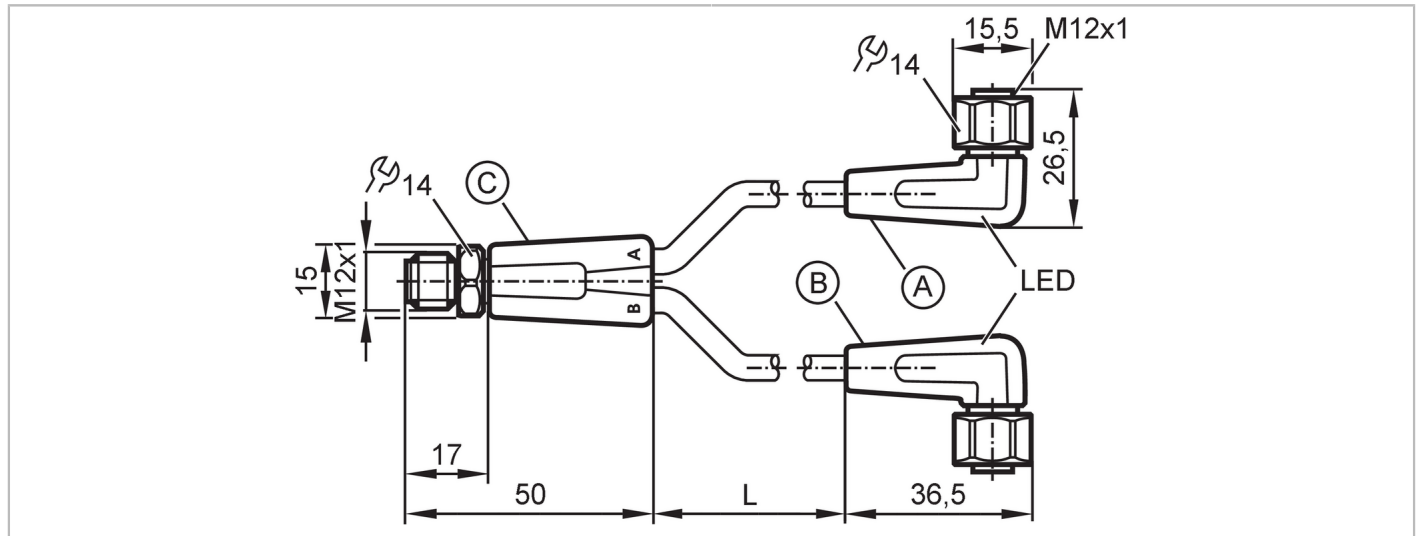


# EVF337



## Câble en Y

YDOAH032VAS0005P03STGH040VAS



Application	
Caractéristique spécifique	Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés; Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles
Application	zones aseptiques et humides dans l'industrie agroalimentaire
Sans silicone	oui
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	10...36 DC
Classe de protection	II
Courant de sortie total [A]	4
Sorties	
Technologie	PNP
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-25...100
Température ambiante en mouvement [°C]	5...100
Indice de protection	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Tests / homologations	
Homologation UL	Ta 65 °C
Données mécaniques	
Poids [g]	313,3
Matière du corps	PP
Matière écrou moleté	inox (1.4404 / 316L)
Matière des joints	EPDM
Nombre d'emplacements répartiteur	2
Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles	oui

# EVF337



## Câble en Y

YDOAH032VAS0005P03STGH040VAS

Aptitude à l'utilisation en chaîne porte-câbles	rayon de courbure en cas de pose flexible	min. 10 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

### Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
	fonctionnement	1 x LED, vert

### Remarques

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

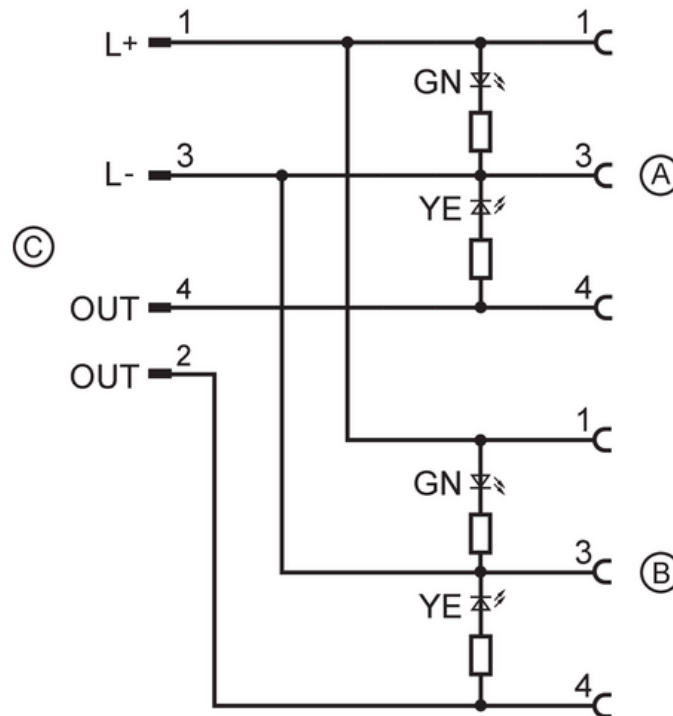
### Raccordement électrique - connecteur C

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Contacts: 4, doré; Corps: PP, gris; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Couple de serrage: 0,6...1,2 Nm



### Raccordement électrique

#### Raccordement



### Raccordement électrique - Connecteur femelle A/B

Câble: 5 m, MPPE, Sans halogène, gris, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

Connecteur: 2 x M12, coudé; codage: A; Contacts: 3, doré; Corps: PP, noir transparent; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Joint d'étanchéité: EPDM; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm

