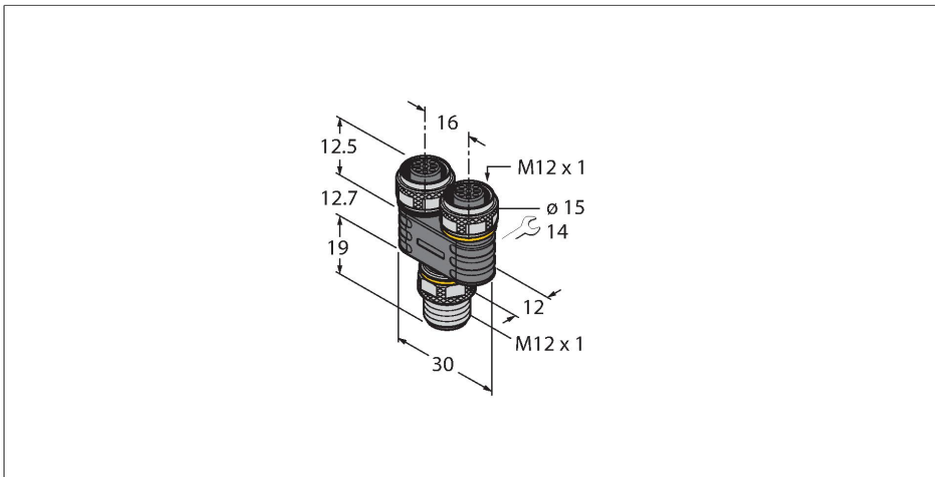


# YB2-FSM5-2FKM5.4

## Répartiteurs à deux voies – Répartiteur Y sans câble, connecteur mâle M12 × 1 - 2 × connecteur femelle M12 × 1

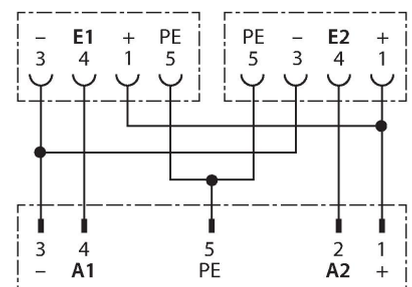
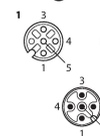


### Caractéristiques



- Connecteur mâle M12, 5 pôles
- Connecteur femelle M12, 4 pôles
- Conformité RoHS
- Mode de protection IP67

### Configuration de contact



### Données techniques

Type	YB2-FSM5-2FKM5.4
N° d'identification	6930492
Répartiteur E/S	Répartiteur en Y, 2 ports
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1
Nombre de pôles	5
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Couple de serrage	0.8 ... 1 Nm (respecter la valeur max. de la contre-partie !)
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67
Connecteur B	2 x connecteur femelle, M12x1
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Ecrou de serrage/vis de serrage	laiton, nickelé
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Indice de protection	uniquement en état vissé
<b>Caractéristiques électriques à +20°C</b>	
Tension nominale	60 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Résistance transversale	≤ 5 mΩ

## Données techniques

### Caractéristiques mécaniques et chimiques

Température ambiante (mobile)	-30...+80 °C
-------------------------------	--------------

Homologations	cULus
---------------	-------

## Accessoires

TORQUE-WRENCH-SET-AS	6936170
----------------------	---------

Jeu de clé de couple de serrage; poignée avec couple de serrage réglable 0.4 - 1.0 Nm, outil de réglage pour couple de serrage, clé à fourche pour M8 (ouverture de clé 9), clé à fourche pour M12 (ouverture de clé 14)