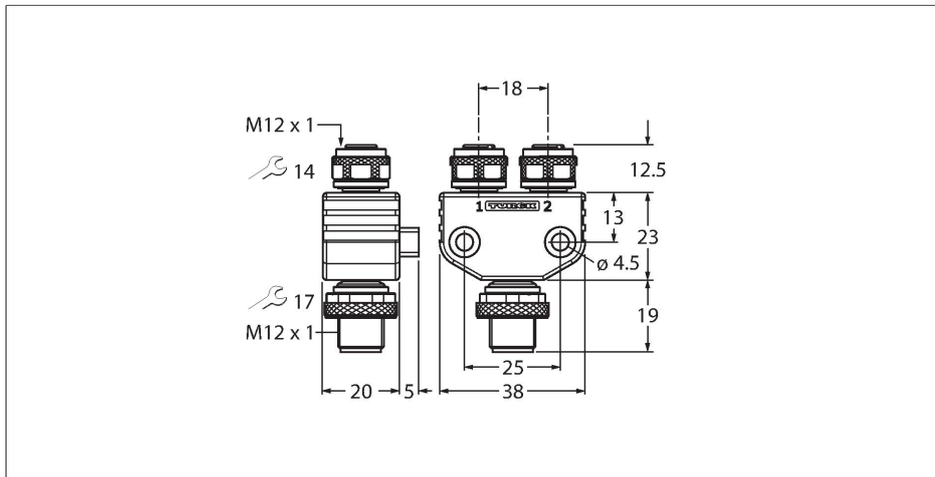


VB2-FSM5-2FKM4.4/S2087

Répartiteurs à deux voies – répartiteur Y sans câble,
connecteur mâle M12x1 - 2x connecteur femelle M12x1

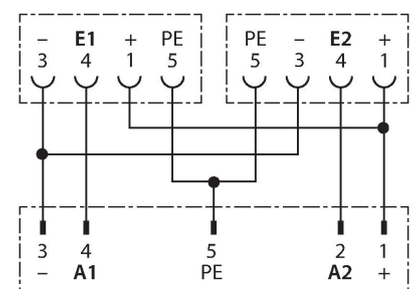
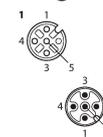


Caractéristiques



- Connecteur mâle M12, 5 pôles
- Connecteur femelle M12, 4 pôles
- Conformité RoHS
- Mode de protection IP67
- avec trou de montage rallongé (5 mm dôme de douille)

Configuration de contact



Données techniques

Type	VB2-FSM5-2FKM4.4/S2087
N° d'identification	6930563
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
Degré de pollution	3/2
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
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	60 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	$\geq 10^8 \Omega$
Résistance transversale	$\leq 5 \text{ m}\Omega$

Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chimiques

Température ambiante (mobile) -30...+90 °C

Accessoires

WRENCH-FW/SIZE 17MM

6936175



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)