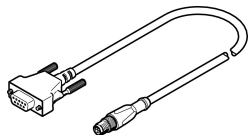


Adaptateur de bus de terrain FBA-CO-SUB-9-M12

Code article: 540324

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Protocole	CANopen DeviceNet
Raccord électrique 1, fonction	Côté appareils de terrain
Raccord électrique 1, conception	carrée
Raccord électrique 1, type de raccord	Connecteur femelle
Raccord électrique 1, départ de câble	droit
Raccord électrique 1, connectique	Sub-D
Raccord électrique 1, nombre de pôles/fils	9
Raccord électrique 1, pôles/fils connectés	6
Raccord électrique 1, type de fixation	2 x vis 4-40 UNC-2A
Raccord électrique 2, fonction	Côté commande
Raccord électrique 2, conception	Ronde
Raccord électrique 2, type de connexion	Connecteur mâle
Raccord électrique 2, départ de câble	Droite
Raccord électrique 2, technologie de raccordement	M12x1 codage A selon EN 61076-2-101
Raccord électrique 2, nombre de pôles/fils	5
Raccord électrique 2, pôles/fils connectés	5
Tension de service nominale CC	24 V
Longueur de câble	0.1 m
Diamètre de câble	6.3 mm
Composition du câble	4 x 0,34 mm ² blindé
Section nominale du fil	0.34 mm ²
Degré de protection	IP67
Note sur le degré de protection	à l'état monté
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Classe de protection anticorrosion CRC	0 - Aucun effet de corrosion
Matériau de gaine du câble	TPE-U(PUR)