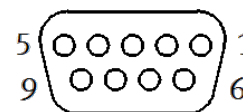
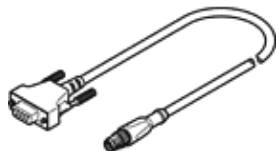


# adaptateur de bus de terrain FBA-CO-SUB-9-M12

N° de pièce: 540324

FESTO

pour le raccordement à CANopen ou DeviceNet.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Protocole	CANopen DeviceNet
Connexion électrique 1, fonction	Côté appareils de terrain
Connexion électrique 1, modèle	en angle
Connexion électrique 1, type de connexion	Connecteur femelle
Connexion électrique 1, départ de câble	Droit
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Sub-D
Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils	9
Connexion électrique 1, pôles/fils connectés	6
Connexion électrique 1, type de fixation	2x vis 4-40 UNC-2A
Connexion électrique 2, fonction	Côté commande
Connexion électrique 2, modèle	rond
Connexion électrique 2, type de connexion	Connecteur mâle
Connexion électrique 2, départ de câble	Droit
Raccordement électrique 2, technologie de connexion	M12x1, codage A selon EN 61076-2-101
Connexion électrique 2, nombre de pôles/fils	5
Connexion 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
Structure du câble	4x0,34 blindé
Section nominale de conducteur	0,34 mm <sup>2</sup>
Degré de protection	IP67
Note concernant le degré de protection	monté
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Note sur la matière	Conforme RoHS
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Matériau gaine du câble	TPE-U(PUR)