

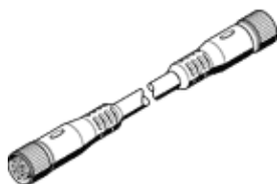
câble de liaison

NEBU-M12G5-F-0.2-M12G4

N° de pièce: 542129

FESTO

pour capteur de vérin, transmetteur de position, manocontact, capteurs de débit, capteurs optiques et inductifs.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101
Position de montage	indifférent
Caractéristique du câble	Standard
Affichage de la position de commutation	non
Courant admissible	4 A
Degré de protection	IP65 IP67
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 70 °C
Température ambiante	-5 ... 70 °C
Couple de serrage max.	0,6 Nm pour M12x1
Rayon de courbure de câble min.	52 mm
Poids du produit	26 g
Connexion électrique 1	Connecteur femelle droit, M12x1, 5 pôles, codage A Connecteur mâle droit, M12x1, 4 pôles, codage A
Structure du câble	4x0,34
Diamètre de câble	5,2 mm
Longueur de câble	0,15 m
Section nominale de conducteur	0,34 mm ²
Connexion du conducteur de protection	non disponible
Mode de fixation	avec connecteur fileté avec écrou-raccord
Couleur boîtier	noir
Couleur de la gaine de câble	gris
Information matière écrou-raccord	Zinc moulé sous pression
Information matière joints	FPM
Information matière corps	TPE-U(PU)
Information matière gaine de câble	PVC
Information matériau vis	Zinc moulé sous pression
Information relative aux matériaux : contacts à fiche	Connecteur femelle doré Alliage de cuivre Connecteur mâle doré