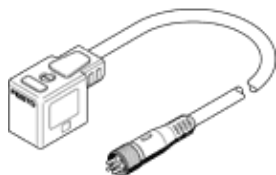


Câble de liaison NEBV-B2W3P-F-0.5-M12G5

N° de pièce: 542130

FESTO

précâblé, pour tous les distributeurs MFH.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 175301-803 EN 61076-2-101
Position de montage	indifférent
Caractéristique du câble	Standard
Affichage de la position de commutation	LED
Témoin d'état de commutation	LED jaune
Tension de service nominale CC	24 V
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 0,4 Nm pour M3
Rayon de courbure de câble min.	59 mm
Poids du produit	69 g
Connexion électrique 1	Connecteur femelle coudé, forme carrée, 3 pôles, type BI Connecteur mâle droit, M12x1, 5 pôles, codage A
Structure du câble	3 x 0,75 mm ²
Diamètre de câble	5,9 mm
Longueur de câble	0,5 m
Section nominale de conducteur	0,75 mm ²
Connexion du conducteur de protection	disponible
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis M3 avec connecteur fileté
Couleur boîtier	noir
Couleur de la gaine de câble	gris
Information matière joints	TPE-U(PU)
Information matière corps	PBT TPE-U(PU)
Information matière gaine de câble	PVC
Information matériau vis	Acier Zinc moulé sous pression
Information relative aux matériaux : contacts à fiche	Connecteur femelle étamé Alliage de cuivre Connecteur mâle doré