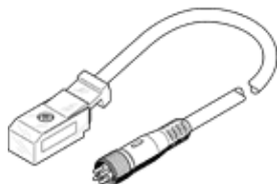


Câble de liaison NEBV-Z2W2P-0.5-M12G5

N° de pièce: 542132

FESTO

précâblé, pour les distributeurs CPE10/14-M1BH.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101
Position de montage	indifférent
Affichage de la position de commutation	LED
Témoin d'état de commutation	LED jaune
Tension de service nominale CC	24 V
Courant admissible	1 A
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Degré de protection	IP65
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 50 °C
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Couple de serrage max.	0,6 Nm pour M12x1 0,25 Nm pour M2
Rayon de courbure de câble min.	42 mm
Poids du produit	19 g
Connexion électrique 1	Connecteur femelle coudé, forme carrée, 2 pôles, MSZC Connecteur mâle droit, M12x1, 5 pôles, codage A
Structure du câble	2 x 0,25 mm ²
Diamètre de câble	3,4 mm
Longueur de câble	0,5 m
Section nominale de conducteur	0,25 mm ²
Connexion du conducteur de protection	non disponible
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis centrale M2 avec connecteur fileté
Couleur boîtier	noir
Couleur de la gaine de câble	gris
Information matière joints	TPE-U(PU)
Information matière corps	TPE-U(PU)
Information matière gaine de câble	TPE-U(PUR)
Information matériau vis	Acier Zinc moulé sous pression
Information relative aux matériaux : contacts à fiche	Connecteur femelle étamé Alliage de cuivre Connecteur mâle doré