

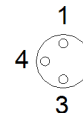
Câble de liaison SIM-K-GD-2,5-CDN

N° de pièce: 525259
Produit de fin de série

FESTO

pour vérins CDN

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2015. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conforme à la norme	EN 61076-2-104 EN 61984
Caractéristique du câble	Standard
Conditions de test, conduite	Chaîne porte-câbles : 5 millions de cycle, rayon de courbure 75 mm Résistance à la torsion selon la norme Festo Conditions de test sur demande
Plage de tension de service CA	0 ... 60 V
Plage de tension de service CC	0 ... 60 V
Résistance aux tensions transitoires	1,5 kV
Intensité maximale admissible à 40 °C	3 A
Degré d'encrassement	3
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Degré de protection	IP65 IP67 monté IP69K
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 70 °C
Température ambiante	-25 ... 70 °C
Connexion électrique	clipsable Connecteur femelle droit à 3 pôles
Diamètre de câble	4,5 mm
Longueur de câble	2,5 m
Section nominale de conducteur	0,25 mm ²
Code couleur gaine de conducteur	bleu marron noir
Couleur boîtier	noir
Couleur de la gaine de câble	gris
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE Conforme RoHS
Information matière corps	TPE-U(PU)
Information matériau Gaine d'isolation	PVC
Information matière gaine de câble	TPE-U(PU)