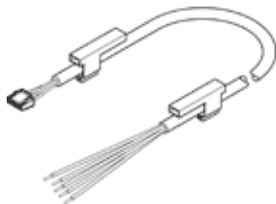


Câble de liaison NEBS-L2G5-K-2.5-LE5

N° de pièce: 570920

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Caractéristique du câble	Standard
Conditions de test, conduite	Résistance à la torsion selon la norme Festo Conditions de test sur demande
Plage de tension de service CC	0 ... 30 V
Résistance aux tensions transitoires	0,8 kV
Intensité maximale admissible à 40 °C	1 A
Degré d'encrassement	2
Degré de protection	IP40
Température ambiante pour câble non posés à demeure	-5 ... 60 °C
Température ambiante	-20 ... 60 °C
Connexion électrique 1	Connecteur, force rectangulaire L2, 5 pôles Côté ouvert, 5 fils
Structure du câble	5 x 0,14 mm ²
Diamètre de câble	4,1 mm
Longueur de câble	2,5 m
Section nominale de conducteur	0,14 mm ²
Code couleur gaine de conducteur	bleu marron gris noir blanc
Couleur de la gaine de câble	gris
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE Conforme RoHS
Information matière corps	PBT
Information matériau Gaine d'isolation	PP
Information matière gaine de câble	PVC