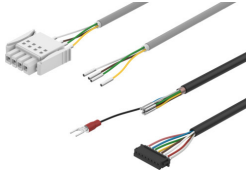


# Câble de liaison NEBM-L15G24-ES-10-LE24

Code article: 8178804

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Désignation du câble	Sans porte-étiquette
Poids du produit	1010 g
Raccord électrique 1, fonction	Côté appareils de terrain
Raccord électrique 1, type de raccord	4x connecteur femelle
Raccord électrique 1, départ de câble	droit
Raccord électrique 1, connectique	Schéma de raccordement L15
Raccord électrique 1, nombre de pôles/fils	24
Raccord électrique 1, pôles/fils connectés	24
Raccord électrique 2, fonction	Côté commande
Raccord électrique 2, type de connexion	4x câble
Raccord électrique 2, technologie de raccordement	extrémité nue
Raccord électrique 2, nombre de pôles/fils	24
Raccord électrique 2, pôles/fils connectés	24
Tension de service nominale CC	24 V
Blindage	oui
Longueur de câble	10 m
Caractéristiques des câbles	compatible avec la chaîne porte-câbles
Rayon de courbure, câblage fixe	23.1 mm
Rayon de courbure, câblage mobile	33 mm
Diamètre de câble	3.3 mm...4.6 mm
Composition du câble	2 x 4 x 0,25 mm <sup>2</sup> + 2 x 8 x 0,08 mm <sup>2</sup>
Section nominale du fil	0.08 mm <sup>2</sup> ...0.25 mm <sup>2</sup>
Extrémités de fils	Cosse
Température ambiante	-40 °C...70 °C
Température ambiante en cas de pose mobile du câble	-5 °C...70 °C
Température de stockage	-40 °C...70 °C
Humidité relative de l'air	0 - 100 %
Altitude de fonctionnement nominale	<= 2000 m NHN
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM
Marquage KC	KC-CEM

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau de gaine du câble	PUR