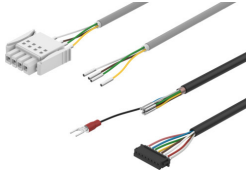


Câble de liaison NEBM-L15G24-ES-1-LE24

Code article: 8178801

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|---|---|
| Désignation du câble | Sans porte-étiquette |
| Poids du produit | 110 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 | 1 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 ² + 2 x 8 x 0,08 mm ² |
| Section nominale du fil | 0.08 mm ² ...0.25 mm ² |
| 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 |

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