

## Fiche technique

### Câble de raccordement

Art. n°: 426043

CB-LDH-50000-12GF

#### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

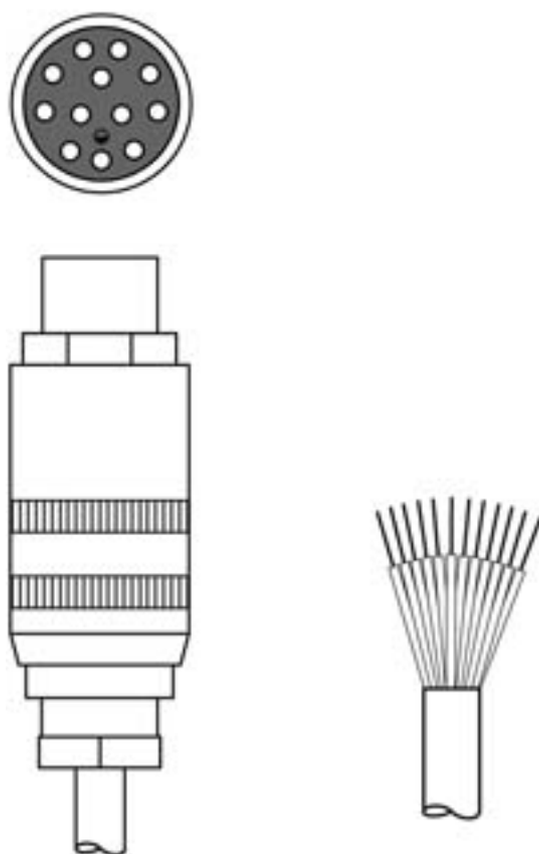


Figure pouvant varier



## Caractéristiques techniques

### Connexion

#### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur Hirschmann (DIN 43651)
Taille du filetage	N11
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	12 pôles
Modèle	Axiale

#### Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	12 pièce(s)
Section des brins	0,5 mm <sup>2</sup>
Couleur de la gaine	Gris
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
Diamètre (extérieur) du câble	8 mm
Longueur de câble	50.000 mm
Matériau des brins	Cuivre
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

### Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement, pose fixe	-40 ... 80 °C
-------------------------------------------------	---------------

### Classification

Numéro de tarif douanier	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

## Raccordement électrique

### Connexion 1

Type de connexion	Connecteur Hirschmann (DIN 43651)
Taille du filetage	N11
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	12 pôles
Modèle	Axiale

### Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------