

## Fiche technique

### Câble de raccordement

Art. n°: 548521  
CB-D15E-10000S-11GF

#### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

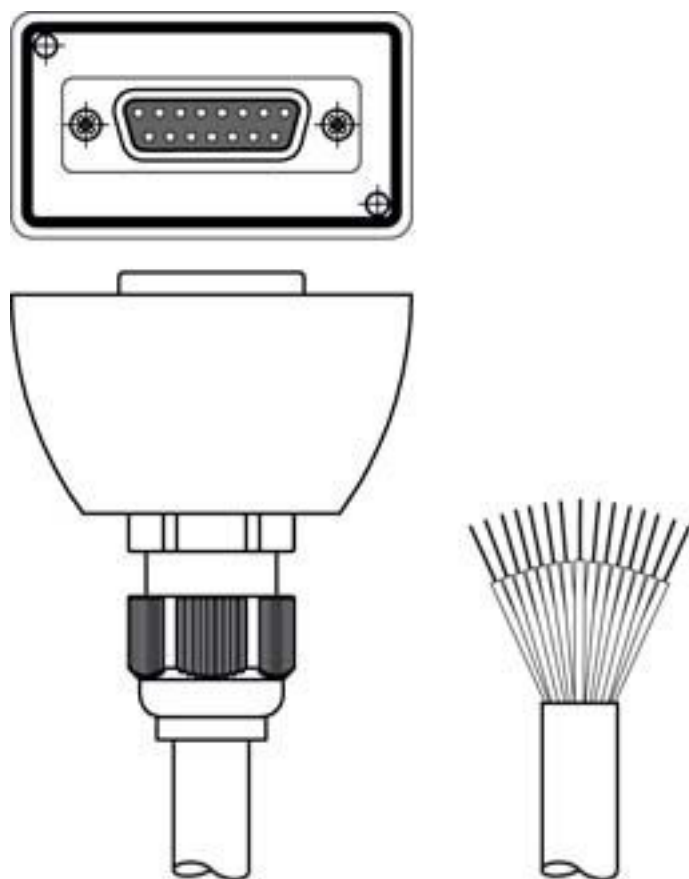


Figure pouvant varier



## Caractéristiques techniques

### Données de base

|                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Application           | Résistant à l'huile/aux lubrifiants |
| Mémoire de paramètres | Oui                                 |

### Données électriques

#### Données de puissance

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Tension de fonctionnement | 30 V CA/CC |
|---------------------------|------------|

### Connexion

#### Connexion 1

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Type de connexion    | Sub-D         |
| Connecteur rond, LED | Non           |
| Type                 | Prise femelle |
| Nombre de pôles      | 15 pôles      |
| Modèle               | Axiale        |

#### Connexion 2

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

#### Propriétés du câble

|   |  |
|---|--|
| Nombre de brins                                     | 11 pièce(s)                              |
| Couleur de la gaine                                 | Noir                                     |
| Blindé  | Oui                                      |
| Modèle de câble                                     | Câble de raccordement (ouvert d'un côté) |
| Diamètre (extérieur) du câble                       | 8,7 mm                                   |
| Longueur de câble                                   | 10.000 mm                                |
| Matériau de gaine                                   | PUR                                      |
| Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement | Non                                      |

### Certifications

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Brevets américains | US 7,696,468 B |
|--------------------|----------------|

### Classification

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4             | 27279201 |
| ECLASS 8.0               | 27279218 |
| ECLASS 9.0               | 27060311 |
| ECLASS 10.0              | 27060311 |
| ECLASS 11.0              | 27060311 |
| ECLASS 12.0              | 27060311 |
| ECLASS 13.0              | 27060311 |
| ETIM 5.0                 | EC001855 |
| ETIM 6.0                 | EC001855 |
| ETIM 7.0                 | EC001855 |
| ETIM 8.0                 | EC001855 |

## Raccordement électrique

### Connexion 1

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Type de connexion    | Sub-D         |
| Connecteur rond, LED | Non           |
| Type                 | Prise femelle |
| Nombre de pôles      | 15 pôles      |
| Modèle               | Axiale        |

### Connexion 2

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