

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50118184

K-YCN M12A-5m-M12A-S-PUR

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

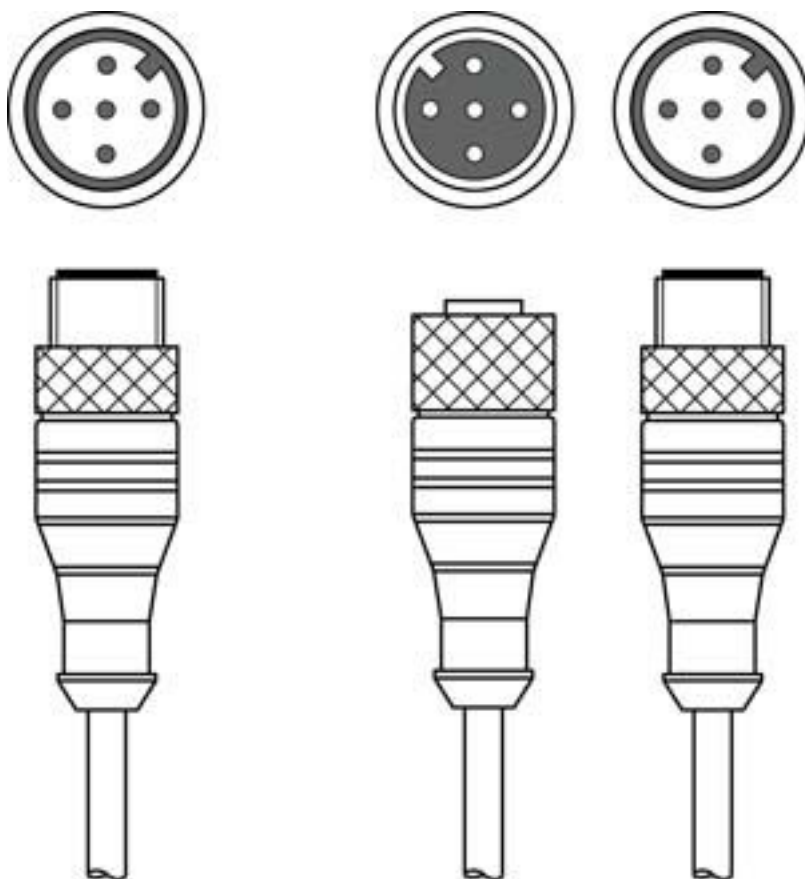


Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Adapté pour | Rideaux lumineux CML700i |
| Adapté pour interface | CANopen |

Connexion

Connexion 1

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise mâle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |

Connexion 2

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise femelle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |

Connexion 3

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise mâle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |

Propriétés du câble

| | |
|---|----------|
| Blindé | Oui |
| Longueur de câble, branche 1 | 250 mm |
| Longueur de câble, branche 2 | 5.000 mm |
| Matériau de gaine | PUR |
| Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement | Non |

Données mécaniques

| | |
|-----------|-------|
| Poids net | 360 g |
|-----------|-------|

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 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ECLASS 15.0 | 27060311 |
| ECLASS 16.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 |

Raccordement électrique

Connexion 1

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise mâle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |

Connexion 2

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise femelle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |

Raccordement électrique

Connexion 3

| | |
|--------------------|-----------------|
| Type de connexion | Connecteur rond |
| Taille du filetage | M12 |
| Type | Prise mâle |
| Nombre de pôles | 5 pôles |
| Codage | Codage A |
| Modèle | Axiale |