

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50035863

CB-D9-3000-5GF/GM

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

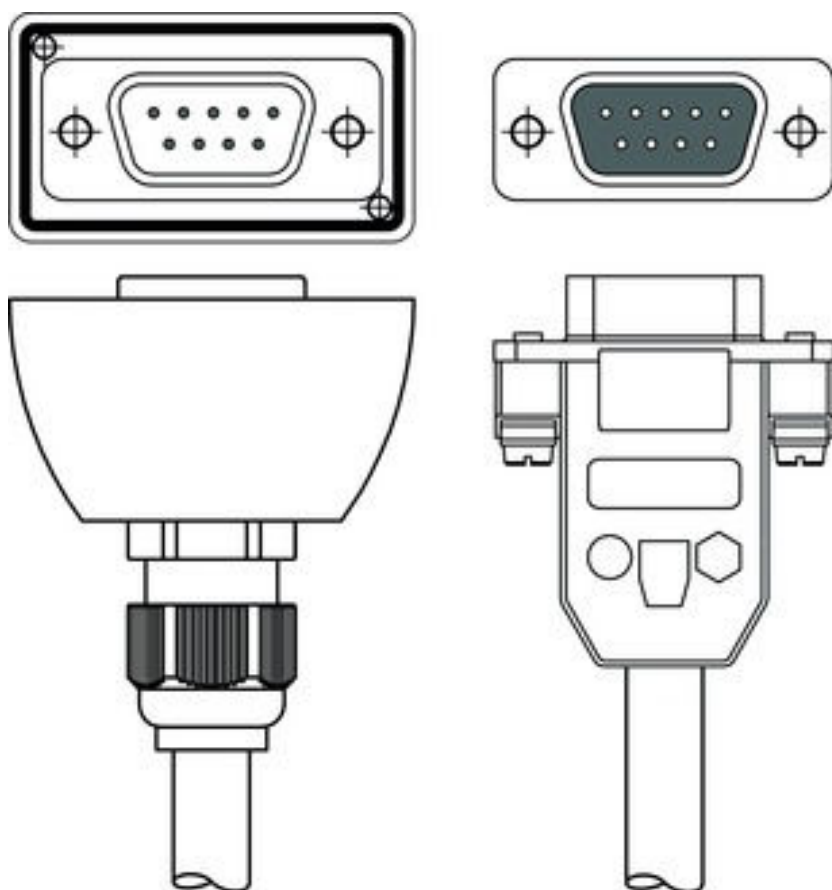


Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

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 9 pôles
Modèle Axiale

Connexion 2

Type de connexion Sub-D
Type Prise mâle
Nombre de pôles 9 pôles
Modèle Axiale

Propriétés du câble

Nombre de brins 5 pièce(s)
Blindé Oui
Modèle de câble Câble de liaison
Longueur de câble 3.000 mm
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement Non

Données mécaniques

Poids net 136 g

Commande et affichage

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
UNSPSC 26.08	26121604

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Connecteur rond, LED	Non
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale