

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50131533

KB 900-1000 MSC

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

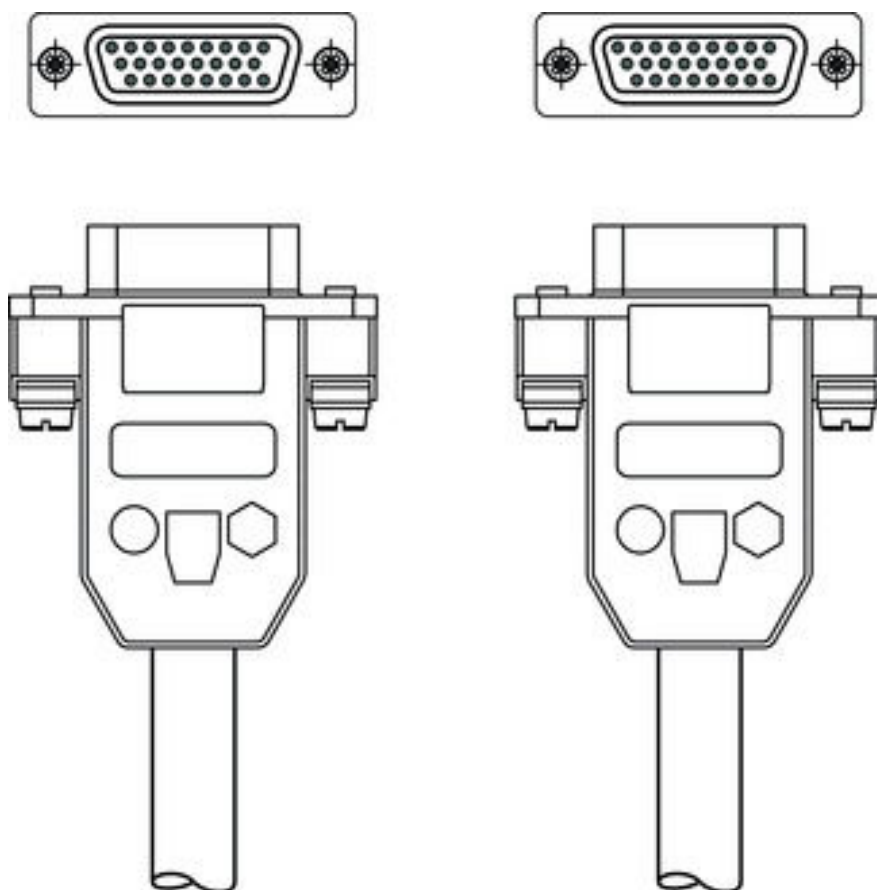


Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	25 pôles
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	25 pôles
Modèle	Axiale

Propriétés du câble

Nombre de brins	25 pièce(s)
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Longueur de câble	1.000 mm

Données mécaniques

Poids net	200 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
UNSPSC 26.08	26121604

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	25 pôles
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	25 pôles
Modèle	Axiale