

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50108574

KB RS232 Z-3010

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	Z-3010
Adapté pour interface	RS 232

Connexion

Connexion 1

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

Connexion 2

Type de connexion	RJ41
-------------------	------

Connexion 3

Type de connexion	Douille jack
Taille du filetage	Enfichable
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	2 pôles
Modèle	Axiale

Propriétés du câble

Nombre de brins	10 pièce(s)
Couleur de la gaine	Gris
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Diamètre (extérieur) du câble	5 mm
Longueur de câble	2.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

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	Sub-D
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	9 pôles
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	RJ41
-------------------	------

Connexion 3

Type de connexion	Douille jack
Taille du filetage	Enfichable
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	2 pôles
Modèle	Axiale