

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50128318
KB 301-10000

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	BCL 300i BCL 301i
Adapté pour interface	RS 232

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Réglette à douilles
Nombre de pôles	32 pôles
Connecteur rond, LED	Non

Connexion 2

Type de connexion	JST ZHR
Nombre de pôles	10 pôles 6 pôles

Propriétés du câble

Nombre de brins	16 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Diamètre (extérieur) du câble	8,5 mm
Longueur de câble	10.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

Données mécaniques

Poids net	816 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	Réglette à douilles
Nombre de pôles	32 pôles
Connecteur rond, LED	Non

Connexion 2

Type de connexion	JST ZHR
Nombre de pôles	10 pôles 6 pôles