

Fiche technique

Câble de raccordement

Art. n°: 50154368
KB 4AC1 030

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement
- Raccordement électrique

Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Application	Résistant à l'huile/aux lubrifiants
Adapté pour interface	RS 232

Données électriques

Données de puissance

Tension de fonctionnement	30 V CA/CC
---------------------------	------------

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	JST ZHR
Nombre de pôles	4 pôles
Connecteur rond, LED	Non

Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------

Propriétés du câble

Nombre de brins	4 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Non
Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
Diamètre (extérieur) du câble	3,95 mm
Longueur de câble	3.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Oui

Données mécaniques

Poids net	99 g
Flexions répétées	5.000.000 pièce(s)

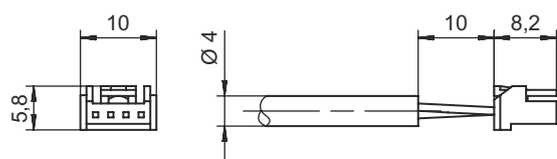
Commande et affichage

Classification

Numéro de tarif douanier	85444995
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
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855

Encombrement

Toutes les dimensions sont en millimètres



Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	JST ZHR
Nombre de pôles	4 pôles
Connecteur rond, LED	Non

Connexion 2

Type de connexion	Extrémité libre
-------------------	-----------------