

Fiche technique

Câble de raccordement

Art. n°: 50114946
K-D MODU-5P-2m-PVC

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Application	Résistant aux produits chimiques
-------------	----------------------------------

Données électriques

Données de puissance

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

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	AMP
Connecteur rond, LED	Non
Nombre de pôles	5 pôles
Modèle	Coudé
Type	Prise femelle

Propriétés du câble

Blindé	Non
Longueur de câble	2.000 mm
Matériau de gaine	PVC
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

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
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	AMP
Connecteur rond, LED	Non
Nombre de pôles	5 pôles
Modèle	Coudé
Type	Prise femelle