

Fiche technique Câble de raccordement

Art. n°: 50106977

KB-014S- 10000-14

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

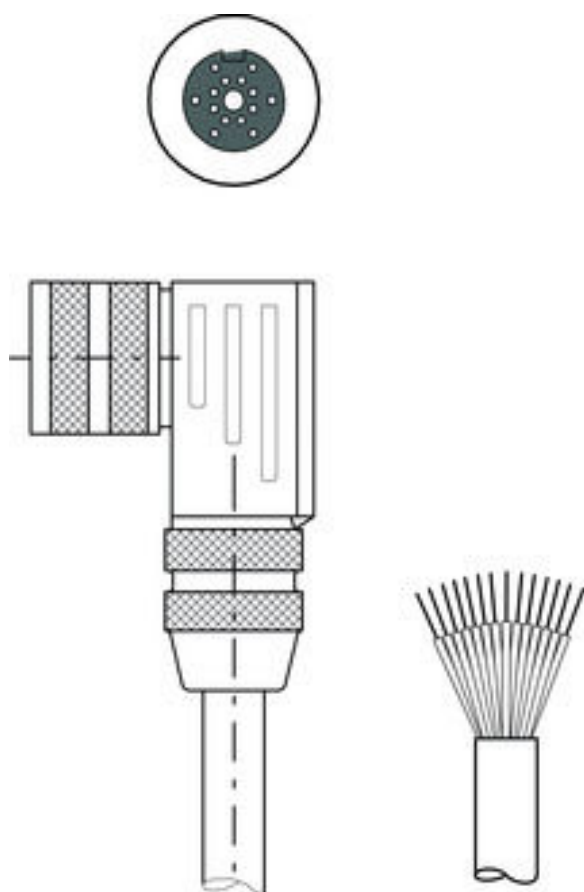


Figure pouvant varier



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	Connecteur rond
-------------------	-----------------

Taille du filetage	M16
--------------------	-----

Type	Prise femelle
------	---------------

Nombre de pôles	14 pôles
-----------------	----------

Codage	Codage A
--------	----------

Modèle	Coudé
--------	-------

Connecteur rond, LED	Non
----------------------	-----

Connexion 2

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

Propriétés du câble

Nombre de brins	14 pièce(s)
-----------------	-------------

Blindé	Oui
--------	-----

Modèle de câble	Câble de raccordement (ouvert d'un côté)
-----------------	--

Diamètre (extérieur) du câble	6,7 mm
-------------------------------	--------

Longueur de câble	10.000 mm
-------------------	-----------

Matériau de gaine	PVC
-------------------	-----

Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non
---	-----

Données mécaniques

Poids net	575 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	Connecteur rond
-------------------	-----------------

Taille du filetage	M16
--------------------	-----

Type	Prise femelle
------	---------------

Nombre de pôles	14 pôles
-----------------	----------

Codage	Codage A
--------	----------

Modèle	Coudé
--------	-------

Connecteur rond, LED	Non
----------------------	-----

Connexion 2

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