

Karta danych technicznych

Kabel przyłączeniowy

Nr art.: 50106977

KB-014S- 10000-14

Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne

Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Aplikacja	Odporny na działanie chemikaliów
-----------	----------------------------------

Dane elektryczne

Parametry wydajnościowe

Napięcie robocze	30 V AC/DC
------------------	------------

Przyłącze

Przyłącze 1

Rodzaj przyłącza	Wtyczki okrągłe
------------------	-----------------

Rozmiar gwintu	M16
----------------	-----

Typ	female
-----	--------

Liczba pinów	14 -pin
--------------	---------

Kodowanie	Z kodowaniem A
-----------	----------------

Wersja	kątowny
--------	---------

Wtyczka okrągła, LED	Nie
----------------------	-----

Przyłącze 2

Rodzaj przyłącza	otwarty koniec
------------------	----------------

Właściwości przewodu

Liczba żył	14 Piece(s)
------------	-------------

Ekranowane	Tak
------------	-----

Wersja przewodu	Kabel przyłączeniowy (otwarty na jednym końcu)
-----------------	--

Średnica przewodu (zewnątrzna)	6,7 mm
--------------------------------	--------

Długość przewodu	10.000 mm
------------------	-----------

Materiał płaszczka	PVC
--------------------	-----

Przydatność łańcucha wleczonego	Nie
---------------------------------	-----

Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	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
----------	----------

Przyłącze elektryczne

Przyłącze 1

Rodzaj przyłącza	Wtyczki okrągłe
------------------	-----------------

Rozmiar gwintu	M16
----------------	-----

Typ	female
-----	--------

Liczba pinów	14 -pin
--------------	---------

Kodowanie	Z kodowaniem A
-----------	----------------

Wersja	kątowny
--------	---------

Wtyczka okrągła, LED	Nie
----------------------	-----

Przyłącze 2

Rodzaj przyłącza	otwarty koniec
------------------	----------------