

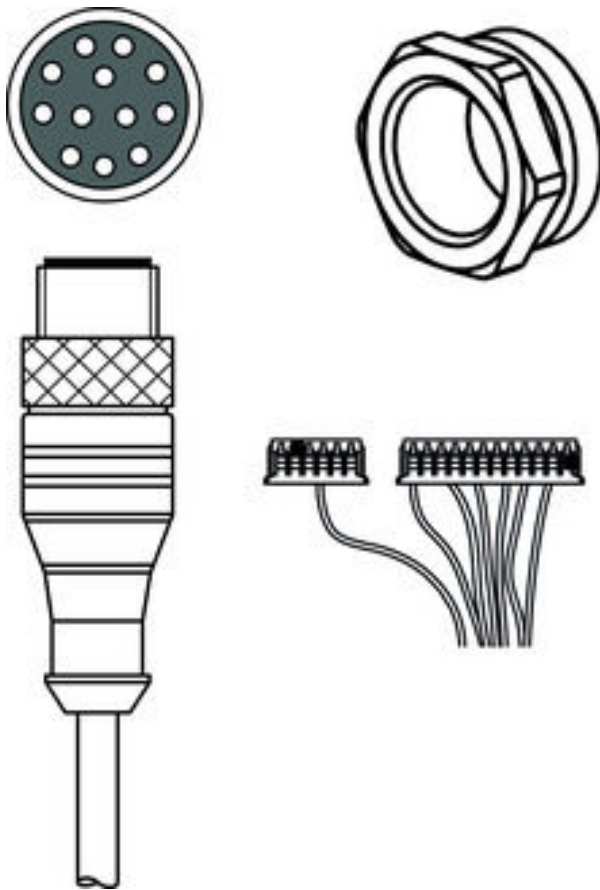
## Scheda tecnica dati

### Cavo di interconnessione

Cod. art.: 50132488  
KB JST-M12A-12P-50

#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare

## Dati tecnici

### Dati di base

Idoneo per	Collegamento tra DCR 200i ed MA 200i
------------	--------------------------------------

### Collegamento

#### Collegamento 1

Tipo di collegamento	JST ZHR
----------------------	---------

#### Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
----------------------	----------------------

Grandezza della filettatura	M12
-----------------------------	-----

Tipo	female
------	--------

Numero di poli	12 poli
----------------	---------

Codifica	Codifica A
----------	------------

Modello	Assiale
---------	---------

#### Proprietà del cavo

Numero di conduttori	12 pezzo(i)
----------------------	-------------

Lunghezza cavo	60 mm
----------------	-------

### Dati meccanici

Peso netto	24 g
------------	------

### Classificazione

Voce tariffaria doganale	85444290
--------------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27069190
--------------	----------

ECLASS 8.0	27069190
------------	----------

ECLASS 9.0	27069190
------------	----------

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
--------------	----------

## Collegamento elettrico

### Collegamento 1

Tipo di collegamento	JST ZHR
Numero di poli	1 x 10 pezzi poli
	1 x 6 pezzi poli

### Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Numero di poli	12 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale