

## Scheda tecnica dati

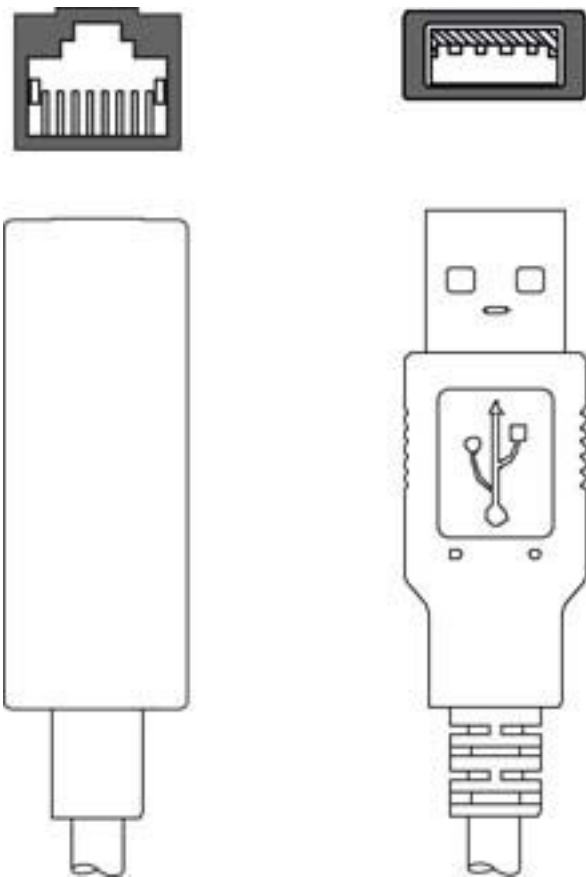
### Cavo adattatore

Cod. art.: 50134949

KDS ET-RJ45-A-USB3-A-P4-000

#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare

## Dati tecnici

### Dati di base

Idoneo per interfaccia	Ethernet
------------------------	----------

### Interfaccia

#### Ethernet

Velocità di trasmissione	10/100/1000Mbps RJ45 Ethernet Port
--------------------------	------------------------------------

### Collegamento

Numero di collegamenti	2 pezzo(i)
------------------------	------------

#### Collegamento 1

Tipo di collegamento	RJ45
----------------------	------

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

#### Collegamento 2

Tipo di collegamento	USB
----------------------	-----

Tipo di connettore	USB 3.0 Standard-A
--------------------	--------------------

### Dati meccanici

Forma costruttiva	Cubica
-------------------	--------

Dimensioni (L x P x H)	71 mm x 26 mm x 16,2 mm
------------------------	-------------------------

Colore dell'alloggiamento	Bianco
---------------------------	--------

### Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	0 ... 40 °C
-------------------------------------	-------------

Temperatura ambiente, stoccaggio	-40 ... 70 °C
----------------------------------	---------------

### Certificazioni

Grado di protezione	IP 20
---------------------	-------

Omologazioni	FCC
--------------	-----

RoHS
------

### Software

Requisiti di sistema	Windows XP/Vista/7/8/8.1, Mac OS X 10.5/10.6/10.7/10.8/10.9/10.10/, Linux based system
----------------------	--

### Classificazione

Voce tariffaria doganale	85176200
--------------------------	----------

eCl@ss 5.1.4	27069190
--------------	----------

eCl@ss 8.0	27069190
------------	----------

eCl@ss 9.0	27069190
------------	----------

eCl@ss 10.0	27060313
-------------	----------

eCl@ss 11.0	27060313
-------------	----------

ETIM 5.0	EC001855
----------	----------

ETIM 6.0	EC001855
----------	----------

ETIM 7.0	EC001855
----------	----------

## Collegamento elettrico

### Collegamento 1

Tipo di collegamento	RJ45
----------------------	------

### Collegamento 2

Tipo di collegamento	USB
----------------------	-----

Tipo di connettore	USB 3.0 Standard-A
--------------------	--------------------