

Scheda tecnica dati Parte di collegamento

Cod. art.: 50116464

MK 301



Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico

Dati tecnici



Dati di base

Di	II OI DASE	
ld	oneo per	BCL 301i
		BPS 301i
In	terfaccia	
Tipo		MultiNet Plus
C	ollegamento	
Νι	umero di collegamenti	4 pezzo(i)
	Collegamento 1	
	Funzione	PWR / SW IN / OUT
	Tipo di collegamento	Morsetto
	Numero di poli	5 poli
	Collegamento 2	
	Funzione	HOST / BUS IN
	Tipo di collegamento	Morsetto
	Numero di poli	5 poli
	Collegamento 3	
	Funzione	BUS OUT
	Tipo di collegamento	Morsetto
	Numero di poli	5 poli
	Collegamento 4	
	Funzione	Interfaccia di assistenza

USB

Dati meccanici

Forma costruttiva	Cubica
Dimensioni (P x H x L)	64 mm x 83,5 mm x 43,5 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo
	Plastica
Alloggiamento in metallo	Alluminio pressofuso
Peso netto	186 g
Colore dell'alloggiamento	Nero

Classificazione

Voce tariffaria doganale	84733080
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280191
ECLASS 12.0	27280191
ECLASS 13.0	27280191
ECLASS 14.0	27280191
ECLASS 15.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

Collegamento elettrico

Collegamento 1

Tipo di collegamento

Funzione	PWR / SW IN / OUT
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	5 poli

Morsetto

Assegnazione
SWIO 2
SWIO 1
VIN
GNDIN

Collegamento 2

Funzione	HOST / BUS IN
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	5 poli

FΕ

Collegamento elettrico



Morsetto	Assegnazione
1	RS 485 A
2	RS 485 B
3	GND ISO
4	n.c.
5	n.c.

Collegamento 3

Funzione	BUS OUT
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	5 poli

Morsetto	Assegnazione
1	RS 485 A
2	RS 485 B
3	GND ISO
4	n.c.
5	n.c.

Collegamento 4

Funzione	Interfaccia di assistenza
Tipo di collegamento	USB
Tipo di connettore	USB 2.0 Mini-B