

技術データシート

接続ユニット

製品番号: 50116464

MK 301

目次

- 仕様書
- 電氣的接続



写真と異なる場合があります

## 仕様書

## 基本仕様

適している	BCL 301i
	BPS 301i

## インターフェース

種類	MultiNet Plus
----	---------------

## コネクタ

コネクタ数	4 個数
-------	------

## コネクタ 1

機能	PWR / SW IN / OUT
コネクタの種類	クランプ
極数	5 -極

## コネクタ 2

機能	ホスト/BUS IN
コネクタの種類	クランプ
極数	5 -極

## コネクタ 3

機能	BUS OUT
コネクタの種類	クランプ
極数	5 -極

## コネクタ 4

機能	サービスインターフェース
コネクタの種類	USB

## 機械の仕様

外形	角型
寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	64 mm x 83.5 mm x 43.5 mm
筐体の素材	プラスチック
	金属
筐体 金属	アルミ鋳造
正味重量	186 g
筐体色	黒色

## 分類

関税分類番号	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

## 電氣的接続

## コネクタ 1

機能	PWR / SW IN / OUT
コネクタの種類	クランプ
ケーブルグラント	M16
極数	5 -極

## クランプ

## 割り当て

1	SWIO 2
2	SWIO 1
3	VIN
4	GNDIN
5	FE

## コネクタ 2

機能	ホスト/BUS IN
コネクタの種類	クランプ
ケーブルグラント	M16
極数	5 -極

## 電氣的接続

### クランプ

### 割り当て

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

### コネクタ 3

機能	BUS OUT
コネクタの種類	クランプ
ケーブルグランド	M16
極数	5 -極

### クランプ

### 割り当て

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

### コネクタ 4

機能	サービスインターフェース
コネクタの種類	USB
プラグタイプ	USB 2.0ミニB