

技術データシート

接続ユニット

製品番号: 50116469

MS 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	5 個数
-------	------

## コネクタ 1

機能 PWR / SW IN / OUT

コネクタの種類 丸形プラグ

ネジ寸 M12

タイプ オス

素材 金属

極数 5 -極

コーディング A コード

## コネクタ 2

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

## コネクタ 3

機能 ホスト/BUS IN

コネクタの種類 丸形プラグ

ネジ寸 M12

タイプ オス

素材 金属

極数 5 -極

コーディング B コード

## コネクタ 4

機能 BUS OUT

コネクタの種類 丸形プラグ

ネジ寸 M12

タイプ メス

素材 金属

極数 5 -極

コーディング B コード

## 機械の仕様

外形	角型
寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	64 mm x 33.5 mm x 43.5 mm
筐体の素材	金属
筐体 金属	アルミ鋳造
正味重量	70 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

## 電気的接続

## コネクタ 1

機能	PWR / SW IN / OUT
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	5 -極
コーディング	A コード

## 電氣的接続

### ピン ピン配列

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

### コネクタ 2

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

### コネクタ 3

機能	ホスト/BUS IN
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	5-極
コーディング	Bコード

### ピン ピン配列

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

### コネクタ 4

機能	BUS OUT
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	5-極
コーディング	Bコード

### ピン ピン配列

1	V CC485
2	RS 485 B
3	GND 485
4	RS 485 A
5	FE