

技術データシート

接続ユニット

製品番号: 50131256

ME 348 103

目次

- 仕様書
- 寸法図
- 電氣的接続
- 操作と表示



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 348i
	BPS 348i

インターフェース

種類	PROFINET
----	----------

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	丸形プラグ付きケーブル
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	丸形プラグ付きケーブル
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	4 -極
コーディング	D コード
コネクタ 4	
機能	BUS OUT
コネクタの種類	丸形プラグ付きケーブル
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	4 -極
コーディング	D 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	赤、RAL 3000番

操作と表示

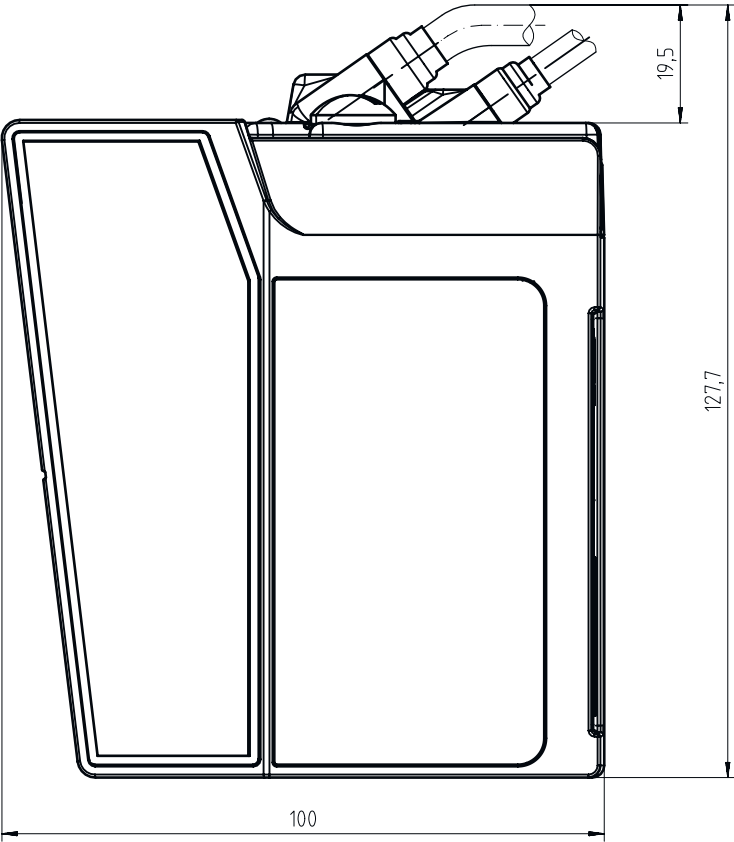
表示の種類	LED
LEDの数	2 個数

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

寸法図

すべての寸法表記はミリメートル



電気的接続

コネクタ 1

機能	PWR / SW IN / OUT
コネクタの種類	丸形プラグ付きケーブル
ケーブル長	900 mm
ケーブル色	黒色
心線断面	0.34 mm ²
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

ピン ピン配列

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

電氣的接続

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	丸形プラグ付きケーブル
ケーブル長	500 mm
シースの素材	PUR
ケーブル色	緑
心線断面	0.34 mm²
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	4-極
コーディング	D コード

ピン ピン配列

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

コネクタ 4

機能	BUS OUT
コネクタの種類	丸形プラグ付きケーブル
心線断面	0.34 mm²
ケーブル色	緑
ケーブル長	700 mm
シースの素材	PUR
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	4-極
コーディング	D コード

ピン ピン配列

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

操作と表示

LED	ディスプレイ	意味
1	緑、連続点灯	イーサネット
	黄、点滅	データトランスファ作動中
2	緑、連続点灯	イーサネット
	黄、点滅	データトランスファ作動中