

技術データシート

接続ユニット

製品番号: 50134931

MK 338

目次

- 仕様書
- 電気的接続
- 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 338i BPS 338i
-------	----------------------

インターフェース

種類	EtherCAT
----	----------

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	サービスインターフェース
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	ホスト/BUS IN
極数	クランプ [®]
	5 -極

コネクタ 4

機能	BUS OUT
コネクタの種類	サービスインターフェース

コネクタの種類

USB

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

機械的仕様

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	赤

電気的接続

コネクタ 1

機能	PWR / SW IN / OUT
コネクタの種類	クランプ [®]
ケーブルグランド	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

電気的接続

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	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	TD0+
2	TD0-
3	RD0+
4	RD0-
5	n.c.

コネクタ 3

機能	BUS OUT
コネクタの種類	ホスト/BUS IN
ケーブルグランド	クランプ
極数	M16

	割り当て
1	TD1+
2	TD1-
3	RD1+
4	RD1-
5	n.c.

コネクタ 4

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

操作と表示

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