

Technisches Datenblatt

Anschlusssteil

Art.-Nr.: 50134931

MK 338

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	BCL 338i
	BPS 338i

Schnittstelle

Art	EtherCAT
-----	----------

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	4 St.
-------------------	-------

Anschluss 1

Funktion	PWR / SW IN / OUT
Art des Anschlusses	Klemme
Polzahl	5 -polig

Anschluss 2

Funktion	Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	Klemme
Polzahl	5 -polig

Anschluss 3

Funktion	BUS OUT
	HOST/BUS IN
Art des Anschlusses	Klemme
Polzahl	5 -polig

Anschluss 4

Funktion	BUS OUT
	Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	USB

Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	64 mm x 83,5 mm x 43,5 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
	Metall
Gehäuse Metall	Aluminium-Druckguss
Nettogewicht	186 g
Farbe Gehäuse	rot

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Funktion	PWR / SW IN / OUT
Art des Anschlusses	Klemme
Kabelverschraubung	M16
Polzahl	5 -polig

Klemme

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

Belegung

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

Elektrischer Anschluss

Anschluss 2

Funktion	Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	Klemme
Kabelverschraubung	M16
Polzahl	5 -polig

Klemme

Belegung

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

Anschluss 3

Funktion	BUS OUT HOST/BUS IN
Art des Anschlusses	Klemme
Kabelverschraubung	M16
Polzahl	5 -polig

Klemme

Belegung

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

Anschluss 4

Funktion	BUS OUT Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	USB
Steckertyp	USB 2.0 Mini-B

Bedienung und Anzeige

LED	Anzeige	Bedeutung
1	grün, Dauerlicht	Ethernet
	gelb, blinkend	Datenübertragung aktiv
2	grün, Dauerlicht	Ethernet
	gelb, blinkend	Datenübertragung aktiv