

## Technisches Datenblatt

### Anschlussteil

Art.-Nr.: 50120796

MK 358

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige



Abbildung kann abweichen

# Technische Daten

## Basisdaten

Geeignet für BCL 358i

## Schnittstelle

Art EtherNet IP

## Anschluss

Anzahl Anschlüsse 4 St.

### Anschluss 1

Funktion PWR / SW IN / OUT

Art des Anschlusses Klemme

Polzahl 5 -polig

### Anschluss 2

Funktion HOST/BUS IN

Art des Anschlusses Klemme

Polzahl 5 -polig

### Anschluss 3

Funktion BUS OUT

Art des Anschlusses Klemme

Polzahl 5 -polig

### Anschluss 4

Funktion Serviceschnittstelle

Art des Anschlusses USB

## Bedienung und Anzeige

Art der Anzeige LED

Anzahl der LED 2 St.

## Klassifikation

Zolltarifnummer 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

ECLASS 16.0 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

## 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 schwarz

# Elektrischer Anschluss

## Anschluss 1

Funktion PWR / SW IN / OUT

Art des Anschlusses Klemme

Kabelverschraubung M16

Polzahl 5 -polig

## Klemme

## Belegung

1 SWIO 2

2 SWIO 1

3 VIN

4 GNDIN

5 FE

# Elektrischer Anschluss

## Anschluss 2

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

### Klemme

### Belegung

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

## Anschluss 4

Funktion	Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	USB
Steckertyp	USB 2.0 Micro-B

## Bedienung und Anzeige

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