



Art.-Nr.: 50131256
ME 348 103
Anschlusssteil

Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	BCL 348i
Geeignet für Schnittstelle	PROFINET

Anschluss

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

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	PWR / SW IN / OUT
Leitungslänge	900 mm
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert

Anschluss 2

Art des Anschlusses	USB
Funktion	Serviceschnittstelle

Anschluss 3

Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	HOST/BUS IN
Leitungslänge	500 mm
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	4 -polig
Kodierung	D-kodiert

Anschluss 4

Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	BUS OUT
Leitungslänge	700 mm
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	4 -polig
Kodierung	D-kodiert

Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	64 mm x 33,5 mm x 43,5 mm
Werkstoff Gehäuse	Metall
Nettogewicht	70 g
Farbe Gehäuse	rot, RAL 3000

Bedienung und Anzeige

Art der Anzeige	LED
Anzahl der LED	2 St.

Klassifikation	
Zolltarifnummer	84733080
eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1	
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	PWR / SW IN / OUT
Leitungslänge	900 mm
Werkstoff Mantel	
Leitungsfarbe	schwarz
Aderquerschnitt	0,34 mm ²
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert

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

Anschluss 2	
Art des Anschlusses	USB
Funktion	Serviceschnittstelle
Steckertyp	USB 2.0 Mini-B

Anschluss 3	
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	HOST/BUS IN
Leitungslänge	500 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	4 -polig
Kodierung	D-kodiert
Leitungsfarbe	grün
Aderquerschnitt	0,34 mm ²

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

Anschluss 4	
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Funktion	BUS OUT
Aderquerschnitt	0,34 mm ²
Leitungsfarbe	grün
Leitungslänge	700 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	4 -polig
Kodierung	D-kodiert

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

Bedienung und Anzeige

LEDs

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