

Technisches Datenblatt

Anschlusssteil

Art.-Nr.: 50037325

MA 4 D.7

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Bedienung und Anzeige
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Serie	MA 4
Geeignet für	Barcode-Positioniersystem Serie BPS 3x

Elektrische Daten

Schutzbeschaltung	Verpolschutz
-------------------	--------------

Leistungsdaten

Versorgungsspannung U_B	10 ... 30 V, DC
---------------------------	-----------------

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	2 St.
-------------------	-------

Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
----------	--------------------

Art des Anschlusses	Klemme
---------------------	--------

Polzahl	24 -polig
---------	-----------

Anschluss 2

Funktion	Serviceschnittstelle
----------	----------------------

Art des Anschlusses	Sub-D
---------------------	-------

Polzahl	9 -polig
---------	----------

Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	118 mm x 33 mm x 180 mm
Werkstoff Gehäuse	Metall
Nettogewicht	672 g
Farbe Gehäuse	rot
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung Wandbefestigung

Bedienung und Anzeige

Art der Anzeige	LC-Display
	LED
Anzahl der LED	1 St.
Bedienelemente	über Service Schnittstelle

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... 50 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-20 ... 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	90 %

Zertifizierungen

Schutzart	IP 54
-----------	-------

Klassifikation

Zolltarifnummer	84733080
ECLASS 5.1.4	27379201
ECLASS 8.0	27379201
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27069190
ECLASS 11.0	27069090
ECLASS 12.0	27069090
ECLASS 13.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Funktion	Datenschnittstelle
Art des Anschlusses	Klemme
Kabelverschraubung	PG11
Polzahl	24 -polig

Klemme

Belegung

1	SSI DATA+
2	SSI DATA+
3	SSI DATA-
4	SSI DATA-
5	n.c.
6	n.c.
7	SSI CLK-
8	n.c.
9	SE 1
10	n.c.
11	VDD_SE
12	GND_SE
13	SSI CLK+
14	SA1
15	n.c.
16	GND_SA
17	V_IN

Elektrischer Anschluss

Klemme	Belegung
18	V_IN
19	GND_IN
20	GND_IN
21	PE
22	PE
23	n.c.
24	n.c.

Anschluss 2

Funktion	Serviceschnittstelle
Art des Anschlusses	Sub-D
Typ	male
Polzahl	9 -polig

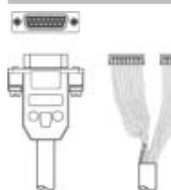
Pin	Pinbelegung
1	n.c.
2	RxD
3	TXD
4	n.c.
5	GND
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.
9	n.c.

Bedienung und Anzeige

LED	Anzeige	Bedeutung
1	grün	Schaltausgang/Schaltzustand

Zubehör

Anschlussstechnik - Verbindungsleitungen

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50035355	KB 031-3000	Verbindungsleitung	Geeignet für Schnittstelle: RS 232, RS 485 Anschluss 1: Sub-D, axial, female, 15 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: JST ZHR Geschirmt: Ja Leitungslänge: 3.000 mm

Hinweis



↗ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.