

Fiche technique

Bloc de raccordement

Art. n°: 50036186
MA 2 L

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Commande et affichage
- Accessoires



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Série	MA 2
Adapté pour	Lecteurs de codes à barres, série BCL 2x Lecteurs de codes à barres, série BCL 3x

Interface

Type	RS 232, RS 485
------	----------------

Connexion

Nombre de connexions	3 pièce(s)
Connexion 1	
Fonction	Interface données PWR / SW IN/OUT
Type de connexion	Borne
Nombre de pôles	24 pôles
Connexion 2	
Fonction	Liaison vers l'appareil
Type de connexion	Sub-D
Nombre de pôles	15 pôles
Connexion 3	
Fonction	Interface de maintenance
Type de connexion	Sub-D

Données mécaniques

Forme	Cubique
Dimensions (l x H x L)	118 mm x 78,5 mm x 130 mm
Matériau du boîtier	Métallique
Poids net	660 g
Couleur du boîtier	Rouge
Type de fixation	À visser

Commande et affichage

Type d'affichage	LED
Nombre de LED	1 pièce(s)

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	-10 ... 50 °C
Température ambiante, stockage	-20 ... 60 °C
Humidité relative de l'air (sans condensation)	90 %

Classification

Numéro de tarif douanier	84735080
ECLASS 5.1.4	27069190
ECLASS 8.0	27069190
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27069190
ECLASS 11.0	27069090
ECLASS 12.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Interface données PWR / SW IN/OUT
Type de connexion	Borne
Presse-étoupe	PG11
Nombre de pôles	24 pôles

Borne

1	RS 485 A / RS232 CTS
2	RS 485 A / RS232 CTS
3	RS 485 B / RS232 RTS
4	RS 485 B / RS232 RTS
5	RS 485 GND / RS232 GND
6	RS 485 GND / RS232 GND
7	res. / SE2
8	n.c.
9	SE 1
10	n.c.
11	VDD_SE
12	GND_SE

Affectation

Raccordement électrique

Borne	Affectation
13	res. / SA2
14	SA1
15	n.c.
16	GND_SA
17	V_IN
18	V_IN
19	GND_IN
20	GND_IN
21	PE
22	PE
23	RxD
24	TXD

Connexion 2

Fonction	Liaison vers l'appareil
Type de connexion	Sub-D
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	15 pôles

Broche	Affectation des broches
1	GND 485 / GND
2	SWIN 1
3	RS 485 A / CTS
4	RS 485B / RTS
5	/MA0 // DY_CHN
6	/MA1 / SWO2
7	/Serv
8	VIN
9	/MA4 / SWI2
10	SWOUT 1
11	RXD_SERV / RXD
12	TXD_SERV / TXD
13	/MA2 / SCL_MA
14	/MA3 / SDA_MA
15	GNDIN

Connexion 3

Fonction	Interface de maintenance
Type de connexion	Sub-D
Nombre de pôles	9 pôles
Type	Prise mâle


Broche	Affectation des broches
1	n.c.
2	RxD_Serv
3	TxD_Serv
4	n.c.
5	GNDIN
6	n.c.
7	RS 232 RTS
8	RS 232 CTS
9	n.c.

Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
1	Vert	Sortie de commutation/état de commutation

Accessoires

Technique de fixation - Fixations sur barre ronde

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50027375	BT 56	Pièce de fixation	Fonctions: Applications statiques Modèle de pièce de fixation: Système de montage Fixation, côté installation: Pour barre ronde 16 mm, Pour barre ronde 18 mm, Pour barre ronde 20 mm Fixation, côté appareil: Serrable Matériau: Métallique Couple de serrage des mâchoires de serrage: 8 N·m

Remarque



Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.