

Fiche technique Bloc de raccordement

Art. n°: 50036186

MA2L



Contenu

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





Caractéristiques techniques



Données de base

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

.....

Туре	RS 232, RS 485

Connexion

N	ombre 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 (I x H x L)	118 mm x 78,5 mm x 130 mm
Matériau du boîtier	Métallique
Boîtier métallique	Aluminium moulé sous pression
Poids net	660 g
Couleur du boîtier	Rouge

Commande et affichage

Type d'affichage Nombre de LED

Caractéristiques ambiantes	
Température ambiante, fonctionnement	-10 50 °C
Température ambiante, stockage	-20 60 °C
Humidité relative de l'air (sans conden	1- 90 %

1 pièce(s)

Classification

sation)

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
ECLASS 13.0	27069090
ECLASS 14.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	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 Affectation

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

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
Туре	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
Туре	Prise mâle

Broche Affecta	ition 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.

Leuze electronic GmbH + Co. KG

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.