

Fiche technique

Bloc de raccordement

Art. n°: 50031256
MA 2

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 stationnaires de codes 2D, série LSIS 222
Adapté pour interface	RS 232 RS 485

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 3	
Fonction	Interface de maintenance
Type de connexion	Sub-D

Données mécaniques

Forme	Cubique
Dimensions (l x H x L)	119 mm x 33 mm x 180 mm
Matériau du boîtier	Métallique
Boîtier métallique	Aluminium moulé sous pression
Poids net	575 g
Couleur du boîtier	Rouge

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)	0 ... 90 %

Certifications

Indice de protection	IP 54
----------------------	-------

Classification

Numéro de tarif douanier	84733080
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
13	res. / SA2
14	SA1
15	n.c.

Raccordement électrique

Borne	Affectation
16	GND_SA
17	V_IN
18	V_IN
19	GND_IN
20	GND_IN
21	PE
22	PE
23	RxD
24	TXD

Connexion 3

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

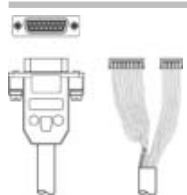
Broche	Affectation des broches
1	n.c.
2	RxD_Serv
3	TxD_Serv
4	n.c.
5	GNDIN
6	n.c.
7	RS 232 RTS
8	RS 232 CTS
9	n.c.

Commande et affichage

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

Accessoires

Connectique - Câbles de liaison

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50035355	KB 031-3000	Câble de liaison	Adapté pour interface: RS 232, RS 485 Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles Connexion 2: JST ZHR, 16 pôles Blindé: Oui Longueur de câble: 3.000 mm

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.