

Fiche technique

Unité modulaire de branchement

Art. n°: 50129663

MA 900

Contenu

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



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Série	MA 900
Adapté pour	Lecteurs de codes à barres, série BCL 900i

Interface

Type	RS 232, RS 422
------	----------------

Connexion

Nombre de connexions	1 pièce(s)
----------------------	------------

Connexion 1

Fonction	BUS IN BUS OUT Interface données Liaison vers l'appareil PWR / SW IN/OUT
----------	--

Type de connexion	Sub-D
-------------------	-------

Nombre de pôles	25 pôles
-----------------	----------

Données mécaniques

Forme	Cubique
-------	---------

Dimensions (l x H x L)	193 mm x 180 mm x 71 mm
------------------------	-------------------------

Matériau du boîtier	Plastique
---------------------	-----------

Poids net	800 g
-----------	-------

Couleur du boîtier	Noir
--------------------	------

	Rouge
--	-------

Commande et affichage

Type d'affichage	LED
------------------	-----

Nombre de LED	6 pièce(s)
---------------	------------

Certifications

Indice de protection	IP 65
----------------------	-------

Homologations	c UL US
---------------	---------

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
-------------	----------

ECLASS 15.0	27069090
-------------	----------

ECLASS 16.0	27069090
-------------	----------

ETIM 5.0	EC001855
----------	----------

ETIM 6.0	EC001855
----------	----------

ETIM 7.0	EC001855
----------	----------

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

UNSPSC 26.08	26121600
--------------	----------

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	BUS IN BUS OUT Interface données Liaison vers l'appareil PWR / SW IN/OUT
----------	--

Type de connexion	Sub-D
-------------------	-------


Type	Prise femelle
------	---------------

Nombre de pôles	25 pôles
-----------------	----------

Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
1 POWER	Bleu	Tension d'alimentation active
2 TRIGGER	Vert	État en entrée du capteur de déclenchement
3 ENC/CPTR	Vert	État en entrée de l'encodeur/compteur
4 IN3	Vert	État de l'entrée 3
5 OUT 1	Jaune	État de la sortie 1
6 OUT 2	Jaune	État de la sortie 2

Accessoires**Connectique - Câbles de liaison**

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50131529	KB 900-3000	Câble de liaison	Connexion 1: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise femelle, Codage A, 17 pôles Connexion 2: Sub-HD, Axiale, Prise mâle, 25 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.