

Fiche technique Kit de diagnostic

Art. n°: 50121098

SET MD12-US2-IL1.1 + Zub.

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Commande et affichage



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	MD12
Adapté pour	Capteurs IO-Link

Fonctions

Fonctions	Appareil de configuration et de test
-----------	--------------------------------------

Données électriques

Données de puissance

Tension d'alimentation U_N	CC
------------------------------	----

Interface

Type	USB
------	-----

Connexion

Nombre de connexions	2 pièce(s)
----------------------	------------

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension Interface de configuration
----------	---

Type de connexion	Connecteur rond
-------------------	-----------------

Taille du filetage	M12
--------------------	-----

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

Matériau	Métallique
----------	------------

Nombre de pôles	5 pôles
-----------------	---------

Codage	Codage A
--------	----------

Connexion 2

Fonction	Alimentation en tension Interface de configuration
----------	---

Type de connexion	USB
-------------------	-----

Type de connecteur	USB 2.0 Mini-B
--------------------	----------------

Données mécaniques

Dimensions (l x H x L)	41 mm x 24 mm x 70 mm
------------------------	-----------------------

Matériau du boîtier	Métallique
---------------------	------------

Poids net	100 g
-----------	-------

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	0 ... 45 °C
--------------------------------------	-------------

Température ambiante, stockage	-40 ... 80 °C
--------------------------------	---------------

Certifications

Indice de protection	IP 20
----------------------	-------

Classification

Numéro de tarif douanier	90318080
--------------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27279211
--------------	----------

ECLASS 8.0	19200502
------------	----------

ECLASS 9.0	19200502
------------	----------

ECLASS 10.0	19200504
-------------	----------

ECLASS 11.0	19200504
-------------	----------

ECLASS 12.0	19200504
-------------	----------

ECLASS 13.0	19200504
-------------	----------

ECLASS 14.0	19200504
-------------	----------

ECLASS 15.0	19200504
-------------	----------

ETIM 5.0	EC001418
----------	----------

ETIM 6.0	EC001418
----------	----------

ETIM 7.0	EC001418
----------	----------

ETIM 8.0	EC001418
----------	----------

ETIM 9.0	EC001418
----------	----------

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension Interface de configuration
Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A

Connexion 2

Fonction	Alimentation en tension Interface de configuration
Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 2.0 Mini-B

Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
1	Lumière verte permanente	Communication IO-Link

Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
2	Lumière jaune permanente	Affichage du statut
3	Lumière rouge permanente	Affichage de diagnostic
4	Lumière jaune permanente	Tension de fonctionnement présente