

Fiche technique

Station de base

Art. n°: 50143595

Base IT 1472g

Contenu

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



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Type	Station de base
Adapté pour	Lecteurs mobiles de codes 2D, série IT 1472g

Données électriques

Données de puissance

Tension d'alimentation U_N	4,75 ... 5,25 V, CC
------------------------------	---------------------

Interface

Type	PS/2
	RS 232
	USB

Connexion

Nombre de connexions	3 pièce(s)
Portée Bluetooth	Classe 2
Version Bluetooth	4.2

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
	Interface de configuration
	Interface données

Type de connexion	RJ41
-------------------	------

Connexion 2

Fonction	Alimentation en tension
	Interface de configuration
	Interface données

Type de connexion	Douille jack
-------------------	--------------

Connexion 3

Type de connexion	Bluetooth
-------------------	-----------

Données mécaniques

Dimensions (l x H x L)	100 mm x 84 mm x 132 mm
Boîtier en plastique	UL 94-V0
Poids net	200 g

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	0 ... 50 °C
Température ambiante, stockage	-40 ... 60 °C

Classification

Numéro de tarif douanier	85176200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015

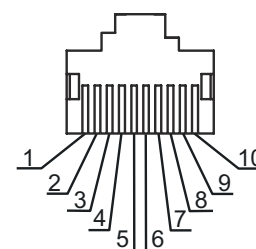
Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
	Interface de configuration
	Interface données
Type de connexion	RJ41

Broche Affectation des broches

1	Blindage
2	ID câble
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / n.c. USB
6	CTS RS 232 / n.c. USB
7	+5 V CC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



Raccordement électrique

Connexion 2

Fonction	Alimentation en tension Interface de configuration Interface données
Type de connexion	Douille jack
Diamètre	5,4
Nombre de pôles	2 pôles

Connexion 3


Fonction	Interface de configuration Interface données
Type de connexion	Bluetooth

Commande et affichage


LED	Affichage	Signification
1	Rouge, clignotant 1x Lumière rouge permanente	Transmission de données active État prêt au fonctionnement
2	Verte clignotante Lumière verte permanente	Chargement actif Accumulateur chargé

Accessoires

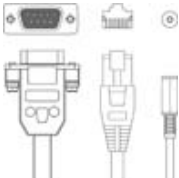
Connectique - Unité de branchement

Art. n°	Désignation	Article	Description
 50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unité modulaire de branchement	Tension d'alimentation: 18 ... 30 V Consommation, max.: 300 mA/5 W Interface: PROFINET, RS 232 Connexions: 6 pièce(s) Indice de protection: IP 65


Connectique - Câbles de raccordement

Art. n°	Désignation	Article	Description
 50113397	KB JST-HS-300	Câble de raccordement	Adapté pour interface: RS 232 Connexion 1: JST ZHR Connexion 2: Sub-D, Axiale, Prise mâle, 9 pôles Blindé: Oui Longueur de câble: 300 mm Matériau de gaine: PUR

Blocs d'alimentation

Art. n°	Désignation	Article	Description
 50114517	KB 232-1 IT190x	Câble de liaison	Adapté pour interface: RS 232, TTL Connexion 1: RJ41 Connexion 2: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 9 pôles Connexion 3: Connecteur rond, Enfichable, Axiale, Prise femelle, 2 pôles Blindé: Oui Longueur de câble: 3.000 mm Matériau de gaine: PVC

Accessoires

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50114525	NT f. IT 1900+Base-EU	Bloc d'alimentation	Type de bloc d'alimentation: Alimentation enfichable Sortie: 5 V CC, 1 A Entrée: 110 ... 240 V CA, 50 ... 60 Hz

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.