

Scheda tecnica dati

Docking station

Cod. art.: 50144935

Base IT 1991i

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Comando e visualizzazione
- Avvisi
- Accessori



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Tipo	Docking station
Idoneo per	Lettori mobili di codici 2D, serie IT 1991i

Dati elettrici

Dati di potenza

Tensione di alimentazione U_B	4,5 ... 5,5 V, CC
---------------------------------	-------------------

Interfaccia

Tipo	PS/2
	RS 232
	USB

Collegamento

Numero di collegamenti	3 pezzo(i)
Portata Bluetooth	Classe 1
Versione Bluetooth	4.2

Collegamento 1

Funzione	Alimentazione di tensione
	Interfaccia dati
	Interfaccia di configurazione
Tipo di collegamento	RJ41

Collegamento 2

Funzione	Alimentazione di tensione
Tipo di collegamento	Presa jack

Collegamento 3

Tipo di collegamento	Bluetooth
----------------------	-----------

Dati meccanici

Dimensioni (P x H x L)	102 mm x 60 mm x 245 mm
Alloggiamento in plastica	UL 94-V0
Peso netto	290 g

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-20 ... 50 °C
Temperatura ambiente, stoccaggio	-40 ... 60 °C
Altezza di caduta	1,2 m
Misure relative a	Pavimento in calcestruzzo

Certificazioni

Grado di protezione	IP 51
---------------------	-------

Classificazione

Voce tariffaria doganale	84719000
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280105
ECLASS 13.0	27280105
ECLASS 14.0	27280105
ECLASS 15.0	27280105
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002997
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

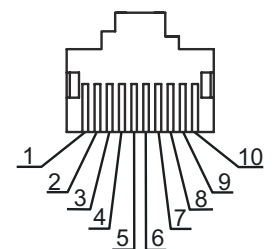
Collegamento elettrico

Collegamento 1

Funzione	Alimentazione di tensione
	Interfaccia dati
	Interfaccia di configurazione
Tipo di collegamento	RJ41

Pin Assegnazione dei pin

1	Schermatura
2	Cable ID (ID cavo)
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



Collegamento elettrico

Collegamento 2

Funzione	Alimentazione di tensione
Tipo di collegamento	Presa jack
Diametro	5,4
Numero di poli	2 poli



Collegamento 3

Funzione	Interfaccia dati
	Interfaccia di configurazione
Tipo di collegamento	Bluetooth

Comando e visualizzazione


LED	Display	Significato
1	Rosso, 1x lampeggiante	Trasmissione di dati attiva
	Rosso, costantemente acceso	Stato ready
2	Verde, lampeggiante	Procedura di caricamento attiva
	Verde, costantemente acceso	Batteria carica

Avvisi

 Rispettare l'uso previsto!	
	<ul style="list-style-type: none"> Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone. Il prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato. Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.

Accessori

Sistemi di connessione - Unità di collegamento


	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unità di collegamento modulare	Tensione di alimentazione: 18 ... 30 V, CC Corrente assorbita, max.: 300 mA Interfaccia: RS 232, PROFINET Collegamenti: 6 pezzo(i) Grado di protezione: IP 65

Sistemi di connessione - Cavi di interconnessione

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50113397	KB JST-HS-300	Cavo di interconnessione	Applicazione: Resistenza alle sostanze chimiche Idoneo per interfaccia: RS 232 Collegamento 1: JST ZHR Collegamento 2: Sub-D, Assiale, male, 9 poli Schermato: Sì Lunghezza cavo: 300 mm Materiale della guaina: PUR

Accessori

Alimentatori

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50123862	NT Base IT1911-EU	Alimentatore	Tipo di alimentatore: Alimentatore a spina Uscita: 5 V CC, 1 A Ingresso: 110 ... 240 V CA, 50 ... 60 Hz

Avviso



È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.