

Scheda tecnica dati

Docking station

Cod. art.: 50143595

Base IT 1472g

Contenuto

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



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

| | |
|------------|---|
| Tipo | Docking station |
| Idoneo per | Lettori mobili di codici 2D, serie IT 1472g |

Dati elettrici

Dati di potenza

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Tensione di alimentazione U_B | 4,75 ... 5,25 V, CC |
|---------------------------------|---------------------|

Interfaccia

| | |
|------|--------|
| Tipo | PS/2 |
| | RS 232 |
| | USB |

Collegamento

| | |
|------------------------|------------|
| Numero di collegamenti | 3 pezzo(i) |
| Portata Bluetooth | Classe 2 |
| 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 |
| | Interfaccia dati |
| | Interfaccia di configurazione |

Tipo di collegamento Presa jack

Collegamento 3

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

Dati meccanici

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Dimensioni (P x H x L) | 100 mm x 84 mm x 132 mm |
| Alloggiamento in plastica | UL 94-V0 |
| Peso netto | 200 g |

Dati ambientali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente, funzionamento | 0 ... 50 °C |
| Temperatura ambiente, stoccaggio | -40 ... 60 °C |

Classificazione

| | |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 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 | 27280105 |
| ECLASS 13.0 | 27280105 |
| ECLASS 14.0 | 27280105 |
| ECLASS 15.0 | 27280105 |
| ECLASS 16.0 | 27280105 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |
| ETIM 10.0 | EC003015 |
| UNSPSC 26.08 | 43211701 |

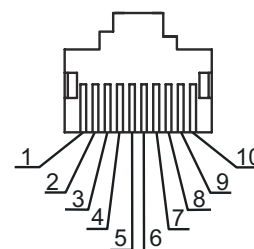
Collegamento elettrico

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 |
| | Interfaccia dati |
| | Interfaccia di configurazione |
| 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 Rosso, costantemente acceso | Trasmissione di dati attiva Stato ready |
| 2 | Verde, lampeggiante Verde, costantemente acceso | Procedura di caricamento attiva Batteria carica |

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 |

Alimentatori

| | Cod. art. | Designazione | Articolo | Descrizione |
|---|-----------|-----------------------|--------------|---|
|  | 50114525 | NT f. IT 1900+Base-EU | Alimentatore | Tipo di alimentatore: Alimentatore a spina Uscita: 5 V CC, 1 A Ingresso: 110 ... 240 V CA, 50 ... 60 Hz |

Accessori

Avviso



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