

# Scheda dati

Specifiche



## Interfaccia USB SpaceLogic KNX

MTN6502-0101

**Prezzo: 398,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	SpaceLogic KNX
Presentazione del dispositivo	Prodotto completo
Montaggio dispositivo	Guida DIN
Colore	Bianco (RAL 9003)
Tipo Prodotto	Interfaccia USB
Tipo di bus	KNX
Colore	Schneider white
Codice Colore	RAL 9003
Mercato	Residenziale Commercial

### Caratteristiche tecniche

Tipo di connettore	USB type C
Funzione disponibile	Supports KNX Secure
Materiale	PC (polycarbonato)
Trattamento Superficiale	Non trattato
Numero di prese	1
Protocollo di comunicazione delle porte	USB KNX KNX long frame
Velocità di trasmissione	12 Mbit/s 9600 bit/s
total number of 18 mm modules	1
Segnalazione locale	2 LED
Materiale	PC
Finitura Superficie	Lucido
Supporto Di Montaggio	Guida DIN

### Ambiente

Temperatura Ambiente	-5...45 °C
----------------------	------------

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Norme Di Riferimento	Direttiva EMC
	EN 50491-3
	EN 50491-5-2
	EN 50491-5-3
	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3
	EN 50581 : 2012
Grado Di Protezione IP	IP20
Umidità relativa	5...93 %
Temperatura Di Stoccaggio	-25...70 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	7,000 cm
Confezione 1: profondità	9,500 cm
Peso imballo (Kg)	82,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,717 kg


## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	9
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Sì
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.