

Scheda dati

Specifiche



IP Router SpaceLogic KNX

MTN6500-0103

Prezzo: 888,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	SpaceLogic KNX
Gamma	SpaceLogic KNX
Tipo Prodotto	IP router
Tipo di bus	KNX
Mercato	Commercial Residenziale

Caratteristiche tecniche

Funzione disponibile	Supports KNX Secure
Materiale	PC
Tipo di controllo	2 pulsanti
Segnalazione locale	3 LED
Tipo software	Software aggiornabile
tipo rete di comunicazione	Ethernet RJ45
Protocollo di comunicazione delle porte	Ethernet TCP/IP KNX UDP/IP KNX IP security KNX data security KNX long frame ARP ICMP IGMP V2
Velocità di trasmissione	10/100 Mbit/s
connessioni - morsetti	Ethernet: connettore RJ45 KNX: BUS
total number of 18 mm modules	1
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Tensione nominale di esercizio [ue]	24 V

Ambiente

Umidità relativa	5...93 %
Temperatura Di Stoccaggio	-25...70 °C
Temperatura Ambiente	-5...45 °C

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

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)	90,000 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	6,030 kg

Garanzia contrattuale

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



Environmental Data

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 [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#) Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP D0d5f378-9556-4873-b3d6-7ec7e170239e

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenzi Prodotto privo di alogenzi

Senza PVC Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto Si

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.