

Scheda dati

Specifiche



Alimentatore KNX REG-K/320 mA

MTN684032

Prezzo: 442,00 EUR

Presentazione

Gamma	SpaceLogic KNX
Tipo Prodotto	Alimentazione
Tipo di bus	KNX
Informazioni Aggiuntive	Con avviatore integrato
Colore	Grigio chiaro

Caratteristiche tecniche

numeri di moduli o di bus terminali	64
tensione nominale	110...230 V CA 50...60 Hz
Frequenza Di Rete	50...60 Hz
massima corrente di uscita	320 mA
Segnalazione locale	LED
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
total number of 18 mm modules	4

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num. unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,300 cm
Confezione 1: larghezza	12,800 cm
Confezione 1: profondità	16,000 cm
Peso imballo (Kg)	316,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,528 kg

Garanzia contrattuale

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

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

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	13
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
Numero SCIP	897d4381-fe04-48d3-8520-54fbf994a5af
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
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.