

Scheda dati

Specifiche



Attuatore Dimmer SpaceLogic KNX da incasso 1ch 3in, KNX Secure

MTN6003-0013

Prezzo: 303,50 EUR

Presentazione

Gamma	SpaceLogic KNX
Tipo Prodotto	Attuatore commutatore luci
Modalità operativa	Sistema bus KNX
Tipo di bus	KNX

Caratteristiche tecniche

Supporto Di Montaggio	A filo
Tensione nominale di esercizio [ue]	230 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
assorbimento di corrente	5...18 mA per bus
tipo d'ingresso	3 Binario AC
Numero di uscite	1
tipo di carico	Lampade a incandescenza: 20...230 W a 230 V 50 Hz CA High voltage halogen lamp: 20...210 W a 230 V CA Lampade alogene bassa tensione: 20...210 W a 230 V CA (inductive transformer) Lampade alogene bassa tensione: 20...210 W a 230 V CA (capacitive transformer) Lampada LED: 1...200 W a 230 V CA (phase cut-off) Lampada LED: 1...32 W a 230 V CA (phase cut-on)
Maximum cable length	10 m per ingresso
Larghezza	48 mm
Altezza	50 mm
Profondità	28 mm
Colore	Bianco

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
Temperatura Ambiente	-5...45 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	7,600 cm
Confezione 1: profondità	7,600 cm

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

Peso imballo (Kg)	106,000 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	6,875 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	10
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
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.