

Pulsante non luminoso verde con prot.com. - tipo K Ø30 - rotondo - 1 NC

9001KR1GH6

Prezzo: 85,75 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony 9001K	
Tipo Prodotto	Pulsante	
Nome Dispositivo	К	
Tipo di operatore	ad impulso	
Tipo operatore	Verde filoghiera	
Info da operatore	Metal guard	

Caratteristiche tecniche

Materiale testa	Metallo
Diametro Di Montaggio	30 mm
Sorgente luminosa	senza
Sorgente luminosa	Senza
Alimentazione elemento luminoso	Senza alimentazione
Composizione e tipologia contatti	1 NC
connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite
Posizione operativa	Qualunque posizione
Corrente nominale di impiego [le]	10 A, AC-15 10 A, DC-13
Funzionamento dei contatti	Standard
Presentazione del dispositivo	Prodotto completo
Colore capsula o gemma	Verde
Tipo operatore	Filoghiera
Tipo di operatore	Ad impulso
Dimensioni	30 mm

Ambiente

Certificazioni Prodotto	CSA LR 25490 class 3211 03 CE NEMA UL listed file E42259 CCN NKCR
Grado Di Protezione Nema	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1 PCE

Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	29,032 cm
Confezione 1: larghezza	11,43 cm
Confezione 1: profondità	73,742 cm
Confezione 1: peso	122.47 a

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi



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 >

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No
WEEE	Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.