

Scheda dati

Specifiche



Testa commutatore Ø28,5mm - metallo - leva nera

KAXZ1C12

Prezzo: 12,84 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony Serie K
Tipo Prodotto	Testa funzionamento interruttore a camma
nome componente	KAX
compatibilità prodotto	Corpi per montaggio frontale 12 e 20 A da foro Ø 22 mm
tipo testa di commutazione camma	Con mascherina Ø 28.5 mm, metallo
tipo di operatore	Nero maniglia lunga
Chiusura a lucchetto manovra rotativa	Senza
presentazione legenda	Con nero opaco legenda

Caratteristiche tecniche

Durata meccanica	1000000 cicli
Larghezza totale CAD	29 mm
Altezza totale CAD	34 mm
Profondità totale CAD	25 mm
Peso Netto	0,04 kg
Codice compatibilità	KAX

Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Ambiente	-25...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Resistenza agli shock	30 gn conforme a IEC 68-2-27
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (f = 10...150 Hz) conforme a IEC 68-2-6
Grado Di Protezione IP	IP65 conforming to IEC 529 IP65 conforming to NF C 20-010

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	7,0 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)	36,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	90
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,459 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](#) >

<div> Impronta ambientale</div>	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
<div>Use Better</div>	
<div> Materiali e imballaggio</div>	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
<div>Use Again</div>	
<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì