

Scheda dati

Specifiche



Testa commutatore 45 x 45mm - c/ chiave

KDC1S

Prezzo: 32,85 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony Serie K
Tipo Prodotto	Testa funzionamento interruttore a camma
nome componente	KDC
compatibilità prodotto	Corpi per montaggio frontale 12 e 20 A da foro Ø 22 mm
tipo testa di commutazione camma	Con piastra anteriore 45 x 45 mm
tipo di operatore	key 601A
Chiusura a lucchetto manovra rotativa	Senza
presentazione legenda	Senza
angolo di commutazione	90 ° 45 °

Caratteristiche tecniche

Durata meccanica	1000000 cicli
Larghezza totale CAD	45 mm
Altezza totale CAD	45 mm
Profondità totale CAD	69 mm
Peso Netto	0,061 kg

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	6,6 cm
Confezione 1: larghezza	6,6 cm
Confezione 1: profondità	7,9 cm

Peso imballo (Kg)	68,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	32
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	2,631 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----