

Scheda dati

Specifiche



Manovra rotativa rossa diametro
22,5mm, TeSys, Vario, VN12,
VN20, V02...V2

KCC1LZ

Prezzo: 7,95 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	KCC1
Tipo Prodotto	Manovra rotativa
Compatibilità Del Prodotto	VN20 VN12 V02...V2
Colore leva di manovra	Rosso

Caratteristiche tecniche

Colore piastra frontale	Giallo
Lucchetto manovra rotativa	Senza
Marcatura	0 - 1
tipo di fissaggio	Foro 22,5 mm
handle front plate dimension	45 x 45 mm
altezza	45 mm
Larghezza	45 mm
Peso Netto	0,05 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,0 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	8,2 cm
Peso imballo (Kg)	61,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	15
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 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

Confezione 2: peso	1,264 kg
--------------------	----------

Garanzia contrattuale

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




Environmental Data

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	29
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
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.