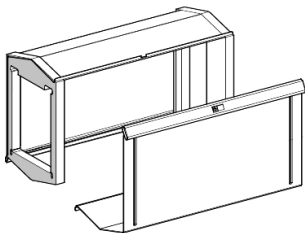


Scheda dati

Specifiche



Canalis - kit sprinkler

KSB1000ZB2

Prezzo: 137,75 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Tipo Prodotto	Dispositivo di protezione sprinkler
Compatibilità Del Prodotto	KS
Corrente di esercizio nominale [Ie]	1000 A 500 A 800 A 630 A
Tipo Di Offerta	Ricambio
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Medium power distribution
Tensione nominale di esercizio [ue]	230...690 V
Tipo di controllo	Senza
numero di circuiti	1
Larghezza	324 mm
Profondità	132 mm
Altezza	200 mm
Peso Netto	1 kg

Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aCEI 62262
Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Norme Di Riferimento	IEC 60439-2 IEC 61439-6

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	11,500 cm
Confezione 1: larghezza	23,200 cm
Confezione 1: profondità	33,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,600 kg

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

Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	85,000 cm
Confezione 2: larghezza	92,000 cm
Confezione 2: profondità	62,000 cm
Confezione 2: peso	81,200 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	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

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.