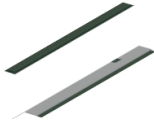


Scheda dati

Specifiche



Confezione 2 spazzole L800 mm

NSYSMBCE8

Prezzo: 59,52 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Guarnizione con spazzola
Accessorio / Parte Separata	Accessori gestione cavo
Applicazione	Multifunzione
Compatibilità Gamma	PanelSeT SM cassetta compatta
Composizione Dispositivo	2 guarnizione
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Supporto Di Montaggio	Piastra pressacavi standard
Tipo Di Fissaggio	Agganciato
Altezza	35 mm
Larghezza	Nominale: 800 mm 700 mm
Profondità	34 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	73,500 cm
Peso imballo (Kg)	422,000 g
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	92
Confezione 2: altezza	100,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	80,000 kg

Garanzia contrattuale

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

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



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	3
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
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	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si