

Scheda dati

Specifiche

Kit di affiancamento esterno - Spacial SF



NSYSFBKE

Prezzo: 70,53 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessori accoppiamento
Tipo Prodotto	Kit di affiancamento
Anwendung	Multifunzione
Installazione	Collegamento laterale delle due cassette Accoppiamento in profondità di due cassette
Supporto Di Montaggio	Kit collegamento rinforzato Kit di collegamento rapido
Compatibilità Gamma	PanelSeT SF contenitore adatto
Composizione Dispositivo	4 freno elementi di fissaggio
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Freni: acciaio
Finitura Superficie	Rivestito di zinco
Tipo Di Fissaggio	Con viti - tipo di vite autofilettante M6
Diametro Di Montaggio	0 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	8,500 cm
Confezione 1: profondità	15,500 cm
Peso imballo (Kg)	190,000 g
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	450
Confezione 2: altezza	48,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	102,000 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 1

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)

Numero SCIP 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si