

Scheda dati

Specifiche



Rinforzi per staffe di fissaggio a muro

NSYAEFAHLBSC

Prezzo: 30,45 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di fissaggio
Tipo Prodotto	Supporto di fissaggio a parete per carichi elevati
Applicazione	Multifunzione
Per Dimensioni Nominali Cassetta	-
Installazione	Da montare prima dell'installazione della piastra di montaggio in posizione alta
Supporto Di Montaggio	Su attacco standard
Compatibilità Gamma	PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRNG
Composizione Dispositivo	2 elemento rinforzo
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio
Tipo Di Fissaggio	Avvitato - tipo di vite M8 - su dado standard posizione
Carico Permanente Ammissibile	400 kg Posizione verticale
Altezza	45 mm
Peso Netto	0,1 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	13,000 cm
Peso imballo (Kg)	39,000 g

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

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

Sì

Image of product / Alternate images

Alternative

