

Scheda dati

Specifiche



Attacco a 3 punti per Spacial S3D, altezza 1400mm

NSYBTAS3D140

Prezzo: 48,40 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Collegamento

Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Accessori per blocco
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Elemento di chiusura
Applicazione	Multifunzione
Altezza Nominale Cassetta	1400 mm
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto su porta
Compatibilità Gamma	PanelSeT S3D
Composizione Dispositivo	1 meccanismo 1 supporto di montaggio
Quantità Per Confezione	Set da 1
Peso Netto	0,477 kg
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 punti, 3 mm doppia barra

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	74,500 cm
Peso imballo (Kg)	557,000 g
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	29,000 cm
Confezione 2: larghezza	37,500 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	26,080 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

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

Ba0ee14c-eebb-47d8-a070-ade906247bb0

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si