

Scheda dati

Specifiche



Piastra interna in lamiera 500x750

NSYPMM75

Prezzo: 75,30 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Applicazione	Multifunzione
Per Dimensioni Nominali Cassetta	-
Installazione	Inserti posteriori Guida scorrevole
Descrizione Piastra Di Montaggio	Piana
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLA PanelSeT PHD
Composizione Dispositivo	1 piastra di montaggio
Materiale	Lamiera zincata

Caratteristiche tecniche

Tipo Di Fissaggio	Con viti - tipo di vite M8 - su inserti posteriori posizione
Carico Permanente Ammissibile	150 kg
Altezza	Nominale: 750 mm Reale: 640 mm
Larghezza	Nominale: 500 mm Reale: 375 mm
Profondità	Reale : 125 mm
Spessore	2,5 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,300 cm
Confezione 1: larghezza	37,500 cm
Confezione 1: profondità	64,000 cm
Peso imballo (Kg)	4,600 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	34
Confezione 2: altezza	30,000 cm

Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	171,400 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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **47**

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**

Technical Illustration

Dimensions

