

Scheda dati

Specifiche



Pannello posteriore, PanelSeT SFN, per armadio elettrico H1400 W600mm, fissaggio esterno

NSYBPN146

Prezzo: 188,07 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Tipo Prodotto	Pannello posteriore
Applicazione	Multifunzione
Per le dimensioni nominali del contenitore	- H: 1400 mm W: 600 mm
Installazione	Retro della cassetta

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	PanelSeT SFN
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio 1 pannello posteriore
Materiale	Acciaio
Peso Netto	12 kg
Colore	Grigio (RAL 7035)
Finitura Superficie	Polvere di epossipoliestere
Tipo Di Fissaggio	Con viti - tipo di vite con attacco fisso - dall'esterno della cassetta posizione
Altezza	Nominale: 1400 mm
Larghezza	Nominale: 600 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	58,500 cm
Confezione 1: profondità	143,000 cm
Peso imballo (Kg)	12,000 kg
Unità di misura confezione 2	P2M
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	62,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	200,000 cm
Confezione 2: peso	272,000 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	64
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	695ecfbdbb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

