

Scheda dati

Specifiche



Tetto per armadio 1200x600 mm

NSYSC1260

Prezzo: 380,46 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Tipo Prodotto	Tettuccio
Applicazione	Multifunzione
Compatibilità Gamma	PanelSeT SM PanelSeT SF
Per le dimensioni nominali del contenitore	-
Installazione	Sulla cima del contenitore
Composizione Dispositivo	1 tetto elementi di fissaggio dima di foratura

Caratteristiche tecniche

Quantità Per Confezione	Set da 1
Materiale	Lamiera zincata
Colore	Grigio (RAL 7035)
Finitura Superficie	Polvere di epossipoliestere
Tipo Di Fissaggio	Con viti - fori tetto posizione
Altezza	85 mm
Larghezza	Nominale: 1200 mm Reale: 1207 mm
Profondità	Reale : 625 mm Nominale : 600 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	63,000 cm
Confezione 1: profondità	123,000 cm
Peso imballo (Kg)	13,337 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	113,000 cm

Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	146,000 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	87
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