

Scheda dati

Specifiche



Antigraffiti o verniciatura di rinnovo
per poliestere 1kg=0,8 kg
vernice+0,2kg indurente

NSYAUPG1G

Prezzo: 519,59 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Tipo Prodotto	Vernice
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLA PanelSeT PLM
Applicazione	Multifunzione
Contenuto	1

Caratteristiche tecniche

Colore	Grigio (RAL 7035)
Tipo Di Vernice	Anti-graffiti

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	31,500 cm
Confezione 1: larghezza	27,000 cm
Confezione 1: profondità	21,000 cm
Peso imballo (Kg)	5,888 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	97,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	189,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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