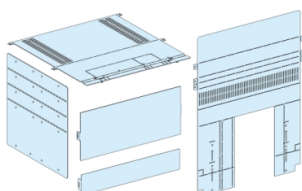


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Accessori,
Segregazione att. post. NS1600 est-
NT V

LVS04854

Prezzo: 751,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Copertura per connessione posteriore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di interfaccia
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P struttura
Forma Di Suddivisione Scomparto	Forma 1

Caratteristiche tecniche

installation description	Armadio
dispositivo installato	Verticale estraibile NS630b...1600 Verticale fisso + estraibile NT06...16
Quantità Per Confezione	Set da 1
Peso Netto	9,92 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzato
Colore	Bianco (RAL 9003)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,5 cm
Confezione 1: larghezza	64,0 cm
Confezione 1: profondità	83,5 cm
Peso imballo (Kg)	9,55 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	66,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	107,0 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

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenî

Prodotto con parti in plastica prive di alogenî

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

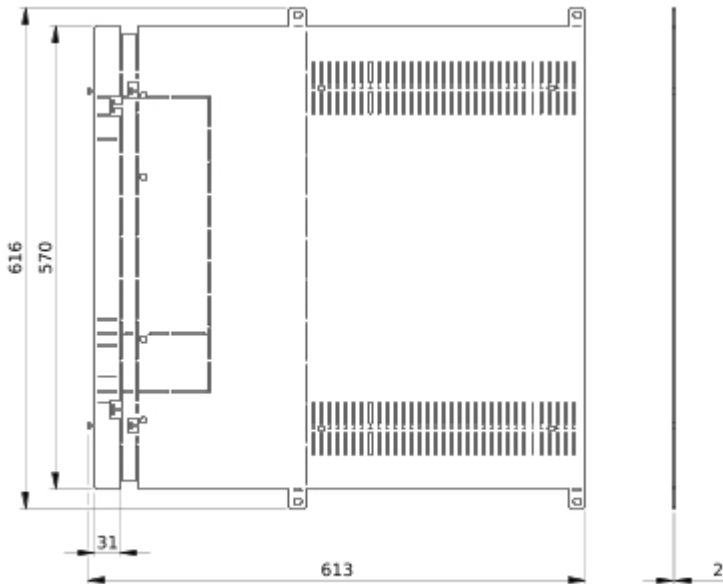
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.