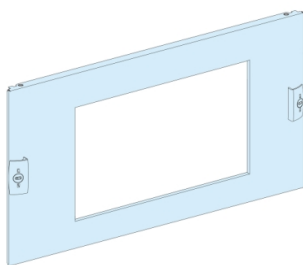


Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale INS1600 3P

LVS03713

Prezzo: 116,25 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso INS630b...1600 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV630b...1600 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: INS630b...1600 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: INV630b...1600 (no Italia) verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Collegamento posteriore Collegamento frontale
Numero di moduli verticali (50 mm)	6
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	300 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,04 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS630b...1600 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV630b...1600 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 14

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4 cm
Confezione 1: larghezza	30 cm
Confezione 1: profondità	50 cm
Peso imballo (Kg)	1,03 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	40 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	17,25 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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

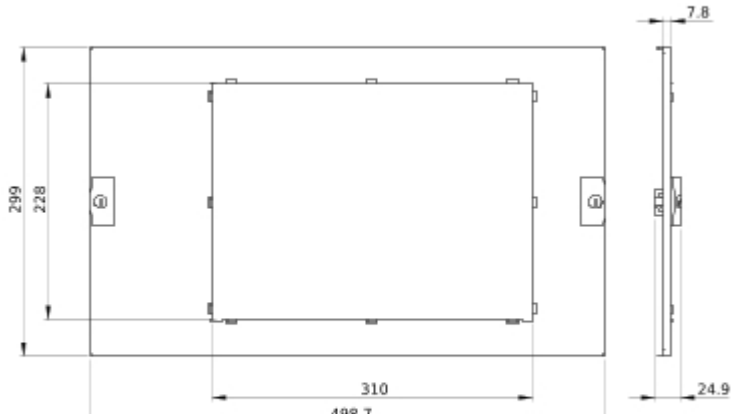
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



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