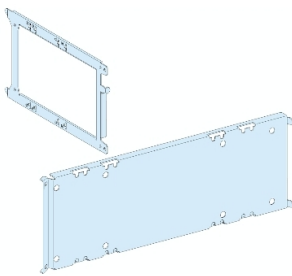


Scheda dati

Specifiche



Piastra di fondo NS3200-INS2500

LVS03501

Prezzo: 392,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
installation description	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 600 mm
Dispositivo installato	Compact: fisso INS2000...2500 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS630b...1600 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV2000...2500 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV630b...1600 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NS1600b - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NS2000...3200 - controllo: leva - verticale installazione
descrizione poli	1 3P: fisso INS2000...2500 verticale installazione 1 4P: fisso INS2000...2500 verticale installazione 1 3P: fisso INS630b...1600 verticale installazione 1 4P: fisso INS630b...1600 verticale installazione 1 3P: fisso INV2000...2500 (no Italia) verticale installazione 1 4P: fisso INV2000...2500 (no Italia) verticale installazione 1 3P: fisso INV630b...1600 (no Italia) verticale installazione 1 4P: fisso INV630b...1600 (no Italia) verticale installazione 1 3P: fisso NS1600b verticale installazione 1 4P: fisso NS1600b verticale installazione 1 3P: fisso NS2000...3200 verticale installazione 1 4P: fisso NS2000...3200 verticale installazione
numero di moduli verticali (50 mm)	16 moduli: INS2000...2500, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: INS2000...2500, connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 14 moduli: INS630b...1600, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: INV2000...2500 (no Italia), connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: INV2000...2500 (no Italia), connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 14 moduli: INV630b...1600 (no Italia), connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 14 moduli: INV630b...1600 (no Italia), connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 14 moduli: NS1600b, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: NS2000...3200, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Sheet steel
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata

Finitura Superficie	Opaco Buccato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	650 mm
altezza	200 mm
Peso Netto	2,9 kg
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS2000...2500 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS2000...2500 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS2000...2500 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS2000...2500 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS630b...1600 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INS630b...1600 fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV2000...2500 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV2000...2500 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV2000...2500 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione posteriore su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV2000...2500 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV630b...1600 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact INV630b...1600 (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1600b fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 14 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS1600b fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14 212,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS2000...3200 fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 16 212,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS2000...3200 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 16 212,5 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	20,000 cm
Confezione 1: profondità	58,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,937 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	15,500 cm
Confezione 2: larghezza	41,000 cm

Confezione 2: profondità	60,500 cm
Confezione 2: peso	11,748 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	106,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	295,952 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	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenini	Prodotto con parti in plastica prive di alogenini
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

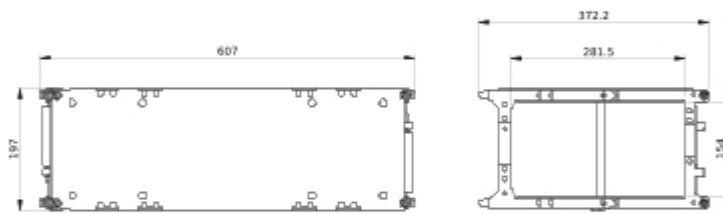
Use Again

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.