

Scheda dati

Specifiche

Piastra di fondo NS-INS250 V fisso/ dir



LVS03420

Prezzo: 194,75 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
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso INS250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
descrizione poli	1 3P: fisso INS250 verticale installazione 1 4P: fisso INS250 verticale installazione 1 3P: fisso INV250 verticale installazione 1 4P: fisso INV250 verticale installazione 4 3P: fisso CVS100...160 verticale installazione 3 4P: fisso CVS100...160 verticale installazione 4 3P: fisso CVS250 verticale installazione 3 4P: fisso CVS250 verticale installazione 4 3P: fisso NSX100...160 verticale installazione 3 4P: fisso NSX100...160 verticale installazione 4 3P: fisso NSX250 verticale installazione 3 4P: fisso NSX250 verticale installazione 3 3P: fisso INS250 verticale installazione 2 4P: fisso INS250 verticale installazione 3 3P: fisso INV250 verticale installazione 2 4P: fisso INV250 verticale installazione

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

numero di moduli verticali (50 mm)	9 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 7 moduli: INS250, Polypact in 650 mm Armadio 9 moduli: INS250, diretto in 650 mm Armadio 7 moduli: INV250, Polypact in 650 mm Armadio 9 moduli: INV250, diretto in 650 mm Armadio 6 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 8 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 7 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 11 moduli: CVS100...160 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 11 moduli: CVS250 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 8 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX250 con protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 11 moduli: NSX250 con protezione differenziale , diretto 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 Bucciatto
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	593 mm
Altezza	152 mm
Profondità	136 mm
Peso Netto	1,28 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,300 cm
Confezione 1: larghezza	15,400 cm
Confezione 1: profondità	59,200 cm
Peso imballo (Kg)	1,557 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	17,100 cm
Confezione 2: larghezza	33,700 cm
Confezione 2: profondità	59,800 cm

Confezione 2: peso	9,742 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	82,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	182,156 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 >](#)

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