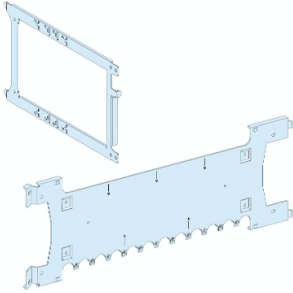


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, Pias. F 3/4 INS-NS250 V rim/est polypact

LVS03423

Prezzo: 263,50 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	Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
descrizione poli	4 3P: innesto NSX100...160 verticale installazione 3 4P: innesto NSX100...160 verticale installazione 4 3P: innesto NSX250 verticale installazione 3 4P: innesto NSX250 verticale installazione
numero di moduli verticali (50 mm)	7 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 8 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX250 con protezione differenziale , Polypact 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 poliesteri polimerizzata
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	603 mm
Altezza	202 mm
Profondità	372 mm
Peso Netto	2,98 kg

Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza innesto leva verticale 3P 4 Polypact 7 87,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza innesto leva verticale 4P 3 Polypact 7 87,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva verticale 3P 4 Polypact 8 62,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva verticale 4P 3 Polypact 8 62,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con innesto leva verticale 3P 4 Polypact 9 87,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con innesto leva verticale 4P 3 Polypact 9 87,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto leva verticale 3P 4 Polypact 10 87,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto leva verticale 4P 3 Polypact 10 87,5 mm
------------------------	--

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	20,000 cm
Confezione 1: profondità	58,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,071 kg
Unità di misura confezione 2	X12
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	45,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	203,360 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

Sì

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Technical Illustration

Dimensions

