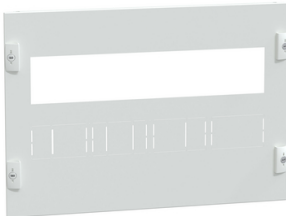


Scheda dati

Specifiche

Piastra frontale NSX100/250 VIGI V



LVS03244

Prezzo: 65,65 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact: fisso CVS250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
Descrizione poli	4 3P: piastra di montaggio supporto: CVS100...160 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: CVS100...160 verticale installazione 4 3P: piastra di montaggio supporto: CVS250 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: CVS250 verticale installazione 4 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 4 3P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione 3 4P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione 2 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 2 3P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta Polypact
Numero di moduli verticali (50 mm)	7
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	350 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,26 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 Polypact 9
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso meccanismo motore verticale 3P 4 Polypact 9
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 Polypact 9
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso meccanismo motore verticale 4P 3 Polypact 9
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 diretto 11
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 diretto 11
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso meccanismo motore verticale 3P 4 diretto 11
650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso meccanismo motore verticale 4P 3 diretto 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 10
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 13
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 con fisso manovra rotativa frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 13

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	36,0 cm
Confezione 1: profondità	51,5 cm
Peso imballo (Kg)	1,24 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	17,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	53,0 cm
Confezione 2: peso	12,9 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	40
Confezione 3: altezza	57,5 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	63,0 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

Si

[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

Assembly's dimensions

