

Scheda dati

Specifiche

Piastra frontale 3-4NSX100/250 V



LVS03243

Prezzo: 43,95 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	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 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact: fisso CVS250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - 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.

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: NSX250 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	Polypact Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	5
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	250 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	0,82 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso leva verticale
3P 4 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso leva verticale
4P 3 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto manovra
rotativa diretta frontale verticale 3P 4 Polypact 8

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto
meccanismo motore verticale 3P 4 Polypact 8

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto manovra
rotativa diretta frontale verticale 4P 3 Polypact 8

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto
meccanismo motore verticale 4P 3 Polypact 8

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva
verticale 3P 4 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva
verticale 4P 3 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto manovra
rotativa diretta frontale verticale 3P 4 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto manovra
rotativa diretta frontale verticale 4P 3 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto
meccanismo motore verticale 3P 4 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto
meccanismo motore verticale 4P 3 diretto 10

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile leva
verticale 3P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile leva
verticale 4P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile manovra
rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile manovra
rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile
meccanismo motore verticale 3P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile
meccanismo motore verticale 4P 2 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso manovra
rotativa diretta frontale verticale 3P 4 Polypact 7

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo
motore verticale 3P 4 Polypact 7

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso manovra
rotativa diretta frontale verticale 4P 3 Polypact 7

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo
motore verticale 4P 3 Polypact 7

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso manovra
rotativa diretta frontale verticale 3P 4 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso manovra
rotativa diretta frontale verticale 4P 3 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo
motore verticale 3P 4 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo
motore verticale 4P 3 diretto 9

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva
verticale 3P 4 Polypact 8

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza innesto leva
verticale 4P 3 Polypact 8

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso
leva verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 senza fisso leva
verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso
leva verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 senza fisso leva
verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso
manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 senza fisso
manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso
manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS100...160 senza fisso
manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso leva
verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 senza fisso leva
verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso leva
verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11

600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 senza fisso leva
verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11

600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso leva verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 senza fisso leva verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso leva verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 senza fisso leva verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 9
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso leva verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 senza fisso leva verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso leva verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 senza fisso leva verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 direct with long terminal shield 11

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	26,000 cm
Confezione 1: profondità	51,000 cm
Peso imballo (Kg)	824,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,500 cm
Confezione 2: larghezza	27,400 cm
Confezione 2: profondità	52,700 cm
Confezione 2: peso	8,537 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	270
Confezione 3: altezza	94,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	236,480 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	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
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

