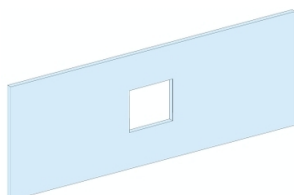


Scheda dati

Specifiche

Piastra frontale NSX100/250 H estr



LVS03618

Prezzo: 56,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX250 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX250 orizzontale installazione
Posizione operativa	Orizzontale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	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 Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	250 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,04 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile meccanismo motore orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile meccanismo motore orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile leva orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 senza estraibile leva orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile meccanismo motore orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile meccanismo motore orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile leva orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 senza estraibile leva orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile meccanismo motore orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile meccanismo motore orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile leva orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con estraibile leva orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile meccanismo motore orizzontale 4P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile leva orizzontale 3P 1 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile leva orizzontale 4P 1 diretto 5

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	26,500 cm
Confezione 1: profondità	51,500 cm
Peso imballo (Kg)	1,050 kg

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	17,000 cm
Confezione 2: larghezza	27,500 cm
Confezione 2: profondità	53,500 cm
Confezione 2: peso	10,500 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	43,500 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

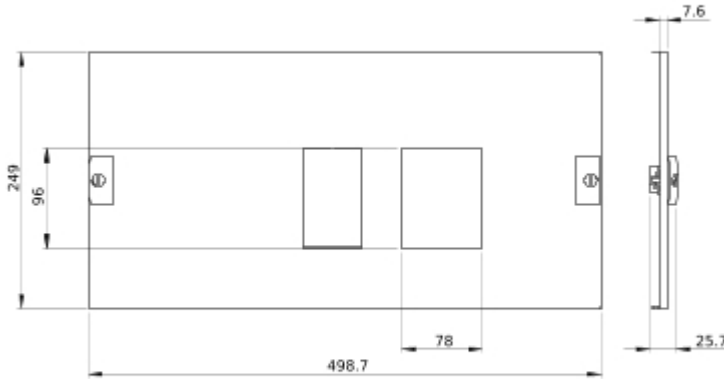
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.