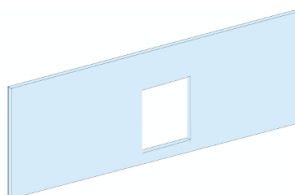


Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale NSX100/250 H fisso/tel

LVS03234

Prezzo: 47,10 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - orizzontale installazione Enerlin'X: fisso FDM121 - controllo: controllo a distanza - verticale 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	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio a pavimento + canalina - larghezza 600 + 300 mm Cassetta a parete + canalina - larghezza 600 + 300 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	4
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	200 mm
Peso Netto	0,8 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Enerlin'X FDM121 fisso controllo a distanza verticale 1 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Enerlin'X FDM121 fisso controllo a distanza verticale 1 600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Enerlin'X FDM121 fisso controllo a distanza verticale 1 600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Enerlin'X FDM121 fisso controllo a distanza verticale 1 600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4
------------------------	--

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	21,5 cm
Confezione 1: profondità	51,5 cm
Peso imballo (Kg)	811,0 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	17,0 cm
Confezione 2: larghezza	24,5 cm
Confezione 2: profondità	53,0 cm
Confezione 2: peso	8,313 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	90
Confezione 3: altezza	36,0 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	86,0 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

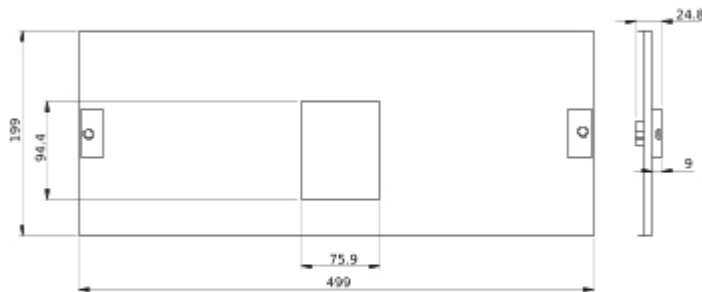
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions



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