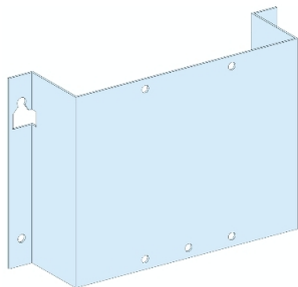


Scheda dati

Specifiche



Prisma - Sistema G - Piastra di fondo per NSX250 vert. - manovra rotativa

03051

! Data di fine commercializzazione 3 lug 2023

! Non più disponibile

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	Prisma G
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Accessori / Categoria Degli Elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità Gamma	Prisma Prisma G condotto Prisma Prisma P cubicle
Installation Description	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Armadio - larghezza 400 mm profondità 400 mm
Dispositivo Installato	Easycompact: fisso CVS100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easycompact: 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: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - 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: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
Descrizione Poli	1 3P: fisso CVS100...160 verticale installazione 1 4P: fisso CVS100...160 verticale installazione 1 3P: fisso CVS250 verticale installazione 1 4P: fisso CVS250 verticale installazione 1 3P: fisso NSX100...160 verticale installazione 1 4P: fisso NSX100...160 verticale installazione 1 3P: innesto NSX100...160 verticale installazione 1 4P: innesto NSX100...160 verticale installazione 1 3P: fisso NSX250 verticale installazione 1 4P: fisso NSX250 verticale installazione 1 3P: innesto NSX250 verticale installazione 1 4P: innesto NSX250 verticale installazione
Condition Of Using Cable Tie	Need additional plate (1 verticale)

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

Numero Di Moduli Verticali (50 Mm)	<p>9 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , connessione frontale in 400 mm armadio</p> <p>9 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>9 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , connessione frontale in 400 mm armadio</p>
---	---

Norme Di Riferimento	IEC 61439-2
-----------------------------	-------------

Certificazioni Prodotto	ASEFA
--------------------------------	-------

Caratteristiche tecniche

Trattamento Di Protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
----------------------------------	---

Finitura Superficie	Opaco Liscio
----------------------------	-----------------

Colore	Bianco (RAL 9001)
---------------	-------------------

Larghezza	300 mm
------------------	--------

Altezza	300 mm
----------------	--------

Peso Prodotto	0,5 kg
----------------------	--------

Functional Unit

300 mm Prisma G canalina a pavimento Easycompact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Easycompact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Easycompact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Easycompact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Easycompact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Easycompact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Easycompact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Easycompact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza innesto meccanismo motore verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX100...160 senza innesto meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a pavimento Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

300 mm Prisma G canalina a parete Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza innesto meccanismo motore verticale 3P 1 connessione frontale 9 178 mm

400 mm 400 mm Prisma P armadio Compact NSX250 senza innesto meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale 9 178 mm

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1
Confezione 1: Altezza	3,500 cm
Confezione 1: Larghezza	14,000 cm

Confezione 1: Profondità	22,000 cm
Confezione 1: Peso	494,000 g
Unità Di Misura Confezione 2	S04
Numero Di Unità Per Confezione 2	20
Confezione 2: Altezza	30,000 cm
Confezione 2: Larghezza	40,000 cm
Confezione 2: Profondità	60,000 cm
Confezione 2: Peso	10,583 kg
Unità Di Misura Confezione 3	P12
Numero Di Unità Per Confezione 3	40
Confezione 3: Altezza	45,000 cm
Confezione 3: Larghezza	80,000 cm
Confezione 3: Profondità	120,000 cm
Confezione 3: Peso	21,600 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
-----------------	---------

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

- ✓ Reach Senza Svhc

- ✓ Privo Di Metalli Pesanti Tossici

- ✓ Senza Mercurio

- ✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Si](#)

- ✓ Prodotto Con Parti In Plastica Prive Di Alogeni

Certificazioni e standard

Direttiva Rohs Ue	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Regolamento Rohs Della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese)
Informazioni Ambientali	Profilo ambientale del prodotto