



### Principale

Gamma	Prisma
Compatibilità gamma	Prisma G
Tipo di prodotto o componente	Piastra di montaggio
Categoria accessori	Accessorio per l'installazione
Dispositivo installato	<p>Easypact : fisso CVS100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione</p> <p>Easypact : fisso CVS250 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione</p> <p>Compact : fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione</p> <p>Compact : fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione</p> <p>Compact : fisso NSX100...250 e amperometro senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione</p>
Descrizione poli	<p>1x 3P : fisso : NSX100...160 orizzontale installazione</p> <p>1x 4P : fisso : NSX100...160 orizzontale installazione</p> <p>1x 3P : fisso : NSX250 orizzontale installazione</p> <p>1x 4P : fisso : NSX250 orizzontale installazione</p> <p>1x 4P : fisso : CVS100...160 orizzontale installazione</p> <p>1x 3P : fisso : CVS100...160 orizzontale installazione</p> <p>1x 4P : fisso : CVS250 orizzontale installazione</p> <p>1x 3P : fisso : CVS250 orizzontale installazione</p> <p>1x 3P : fisso : NSX100...250 e amperometro orizzontale installazione</p> <p>1x 4P : fisso : NSX100...250 e amperometro orizzontale installazione</p>

### Complementare

Descrizione contenitore	<p>Cassetta autoportante - larghezza 850 mm</p> <p>Armadio a pavimento + canalina - larghezza 600 + 300 mm</p> <p>Cassetta a parete + canalina - larghezza 600 + 300 mm</p>
Numero di moduli verticali (50 mm)	<p>4 module(s) : CVS100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide floor-standing enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : CVS100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide wall-mounted enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : CVS250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide floor-standing enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : CVS250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide wall-mounted enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : NSX100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide floor-standing enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : NSX100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide wall-mounted enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : NSX100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 850 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)</p> <p>4 module(s) : NSX250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield</p>

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.

in 600 + 300 mm Wide floor-standing enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : NSX250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide wall-mounted enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : NSX250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 850 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : NSX100...250 and ammeter without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide floor-standing enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : NSX100...250 and ammeter without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm Wide wall-mounted enclosure + duct (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : CVS100...160 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 850 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)  
 4 module(s) : CVS250 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 850 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

Condizioni d'uso	Need additional plate (2M high) when installation of device is in horizontal
Altezza	150 mm
Larghezza	600 mm
Peso prodotto	0,94 kg
Finitura superficie	Opaco Liscio
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco RAL 9001

## Ambiente

norme di riferimento	IEC 61439-2
certificazioni prodotto	ASEFA

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0807 - Dichiarazione di Conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio