



Principale

Gamma	Prisma
Compatibilità gamma	Prisma G
Tipo di prodotto o componente	Piastra di montaggio
Categoria accessori	Accessorio per l'installazione
Dispositivo installato	Compact : fisso NSX400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact : fisso NSX630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact : fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact : fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact : fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact : fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact : fisso CVS400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact : fisso CVS630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
Descrizione poli	1x 3P : fisso : NSX400 verticale installazione 1x 3P : fisso : NSX630 verticale installazione 1x 3P : fisso : CVS400 verticale installazione 1x 3P : fisso : CVS630 verticale installazione 1x 4P : fisso : NSX400 verticale installazione 1x 4P : fisso : NSX630 verticale installazione 1x 4P : fisso : CVS400 verticale installazione 1x 4P : fisso : CVS630 verticale installazione

Complementare

Descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	15 module(s) : CVS400 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : CVS400 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : CVS630 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : CVS630 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : NSX400 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : NSX400 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : NSX630 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 15 module(s) : NSX630 without earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : CVS400 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : CVS400 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : CVS630 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : CVS630 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : NSX400 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : NSX400 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : NSX630 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

18 module(s) : NSX630 with earth leakage protection , direct with long terminal shield in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure)

Condizioni d'uso	Need additional plate (1M high) when installation of device is in vertical
Altezza	500 mm
Peso prodotto	2,24 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