



### 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 INS250 commutatore di rete - controllo: interblocco meccanico - verticale installazione Compact : fisso INV250 commutatore di rete (no Italia) - controllo: interblocco meccanico - verticale installazione Compact : fisso INS250 commutatore di rete - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Commutatore di rete : fisso NSX100...250 commutatore di rete - controllo: interblocco meccanico - verticale installazione
Descrizione poli	1x 3P : fisso : NSX100...250 commutatore di rete verticale installazione 1x 3P : fisso : INS250 commutatore di rete verticale installazione 1x 3P : fisso : INV250 commutatore di rete (no Italia) verticale installazione 1x 4P : fisso : NSX100...250 commutatore di rete verticale installazione 1x 4P : fisso : INS250 commutatore di rete verticale installazione 1x 4P : fisso : INV250 commutatore di rete (no Italia) verticale installazione

### Complementare

Descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	10 module(s) : INS250 source changeover, front connection in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 10 module(s) : INS250 source changeover, front connection in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 10 module(s) : INV250 source changeover, front connection in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 10 module(s) : INV250 source changeover, front connection in 600 mm Wide wall-mounted enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 11 module(s) : NSX100...250 source changeover, front connection in 600 mm Wide floor-standing enclosure (cable coming from top or bottom of enclosure) 11 module(s) : NSX100...250 source changeover, front connection 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	200 mm
Peso prodotto	1,37 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