



### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT G
Tipo prodotto	Piastra di montaggio
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Compatibilità gamma	PrismaSeT (PrismaSeT G) Cassetta PrismaSeT (PrismaSeT Pack 250) Cassetta
Installation description	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta autoportante - larghezza 850 mm Armadio a pavimento + canalina - larghezza 600 + 300 mm Cassetta a parete + canalina - larghezza 600 + 300 mm Cassetta Pack - larghezza 600 mm
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Easypact: fisso CVS250 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: fisso INS250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso INV100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso INV250 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: fisso INV160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso INV200 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione
Descrizione poli	1 3P: fisso CVS100...160 orizzontale installazione 1 4P: fisso CVS100...160 orizzontale installazione 1 3P: fisso CVS250 orizzontale installazione 1 4P: fisso CVS250 orizzontale installazione 1 3P: fisso INS250 orizzontale installazione 1 4P: fisso INS250 orizzontale installazione 1 3P: fisso INV100 orizzontale installazione 1 4P: fisso INV100 orizzontale installazione 1 3P: fisso INV250 orizzontale installazione 1 4P: fisso INV250 orizzontale installazione 1 3P: fisso NSX100...160 orizzontale installazione 1 4P: fisso NSX100...160 orizzontale installazione 1 3P: fisso NSX250 orizzontale installazione 1 4P: fisso NSX250 orizzontale installazione 1 3P: fisso INV160 orizzontale installazione 1 4P: fisso INV160 orizzontale installazione 1 3P: fisso INV200 orizzontale installazione 1 4P: fisso INV200 orizzontale installazione
Condition of using cable tie	Need additional plate (2 orizzontale tie)



Numero di moduli verticali (50 mm)

5 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 850 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
6 moduli: CVS100...160 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta Pack parte superiore o inferiore  
5 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 850 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
6 moduli: CVS250 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 600 mm cassetta Pack parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, blocco di connessione in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, blocco di connessione in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
4 moduli: INS250, direct with long terminal shield in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: INS250, direct with long terminal shield in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, direct with long terminal shield in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, direct with long terminal shield in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, blocco di connessione in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, blocco di connessione in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INS250, blocco di connessione in 850 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, blocco di connessione in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, blocco di connessione in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
4 moduli: INV100, direct with long terminal shield in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
4 moduli: INV100, direct with long terminal shield in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, direct with long terminal shield in 600 mm cassetta autoportante parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, direct with long terminal shield in 600 mm cassetta a parete parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, blocco di connessione in 600 + 300 mm armadio a pavimento + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, blocco di connessione in 600 + 300 mm cassetta a parete + canalina parte superiore o inferiore  
5 moduli: INV100, blocco di connessione in 850 mm

Standard	IEC 61439-2
Certificazioni prodotto	ASTA

## Caratteristiche tecniche

Entrata cavo	Piastre con apertura 0,33 mm parte superiore 92 mm Piastre con apertura 0,31 mm parte superiore 42 mm Piastre con apertura 0,31 mm basso 42 mm Piastre con apertura 0,35 mm monte o valle 142 mm
Materiale	Sheet steel
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura superficie	Bucciato Opaco
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	600 mm
Altezza	200 mm





## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,5 cm
Confezione 1: larghezza	21,0 cm
Confezione 1: profondità	47,6 cm
Confezione 1: peso	1,154 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	22,5 cm
Confezione 2: larghezza	32,0 cm
Confezione 2: profondità	50,0 cm
Confezione 2: peso	6,192 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	70
Confezione 3: altezza	77,0 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	98,0 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Senza PVC	Sì
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

## Garanzia contrattuale

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