



### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma prodotto	PrismaSeT P
Tipo prodotto	Gruppo trasferimento connessione
Product name	PrismaSeT (PrismaSeT P) Cassetta
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di distribuzione della corrente
Norme	IEC 61439-2, all'interno della cassetta IEC 61439-1, all'interno della cassetta
Certificazioni prodotto	ASTA

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Caratteristiche tecniche

Connessione contenitore-dispositivo	Gruppo di trasferimento collegamento
Numero di poli	4P
Installation description	Armadio - larghezza 650 mm
Dispositivo installato	<p>Easypact: fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX630 senza protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX400 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX630 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX630 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS400 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS630 con protezione differenziale - controllo: leva orizzontale installazione</p> <p>Easypact: fisso CVS630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX400 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p> <p>Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore orizzontale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale orizzontale installazione</p>

Corrente nominale di impiego [Ie]	630 A
Sezione condotto sbarre	32 x 6 mm
Altezza	250 mm
Peso prodotto	3,82 kg





## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	16,0 cm
Confezione 1: larghezza	27,0 cm
Confezione 1: profondità	40,0 cm
Confezione 1: peso	3,791 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	27
Confezione 2: altezza	60,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	113,5 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

## Garanzia contrattuale

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