



### Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma prodotto	Linergy
Tipo prodotto	Connessione
Nome prodotto	Distribloc
Product name	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 Cassetta Linergy Distribloc blocco di distribuzione
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

### Caratteristiche tecniche

Connessione contenitore-dispositivo	Linergy DP ripartitore
Installation description	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta Pack - larghezza 555 mm Cassetta Pack - larghezza 600 mm
Dispositivo installato	Multi 9: fisso NG125 senza protezione differenziale - controllo: leva Multi 9: fisso NG125 con protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso INS40 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso INS63 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso INS100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso INS125 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Compact: fisso INS160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale verticale installazione Acti9: fisso iC120 con protezione differenziale - controllo: leva Acti9: fisso iC120 senza protezione differenziale - controllo: leva Multi 9: fisso NG125 NA - controllo: leva Compact: fisso NG160 NA senza protezione differenziale - controllo: leva Acti9: fisso C120 con protezione differenziale - controllo: leva Acti9: fisso C120 senza protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso NG160 con protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso NG160 senza protezione differenziale - controllo: leva Compact: fisso NSXm senza protezione differenziale - controllo: leva verticale installazione Compact: fisso NSXm con protezione differenziale - controllo: leva verticale installazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	160 A
Materiale	Rame Plastica
Colore	Copper Nero (RAL 9005)
Lunghezza	380 mm
Peso prodotto	0,82 kg

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.





## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,3 cm
Confezione 1: larghezza	5,3 cm
Confezione 1: profondità	40,5 cm
Confezione 1: peso	783,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	8,072 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 <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>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

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