



## Presentazione

Gamma prodotto	"ComPacT NSX400...630 new generation" "ComPacT NSX400...630"
Nome dispositivo	VigiPacT
Tipo prodotto	Vigi add-on
Applicazione	Cablaggio
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" ("ComPacT NSX400 new generation") interruttore automatico "ComPacT new generation" ("ComPacT NSX630 new generation") interruttore automatico Compact ("ComPacT NSX400") interruttore automatico Compact ("ComPacT NSX630") interruttore automatico
Numero di poli	3P
Corrente nominale [In]	400 A 630 A
Tipo di protezione differenziale	Classe A Classe AC
Tipo regolazione sensibilità differenziale residua	Regolabile
Sensibilità differenziale	0,03 A per classe A 0,1 A per classe A 0,3 A per classe A 0,5 A per classe A 1 A per classe A 3 A per classe A 10 A per classe AC 30 A per classe AC
Tipo regolazione ritardo guasto a terra residuo	Regolabile
Regolazione temporizzazione differenziale residua [ $\Delta t$ ]	0 Ms 60 Ms 150 Ms 300 Ms 500 Ms 800 Ms 1,2 S 4 s

## Caratteristiche tecniche

Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	200...440 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Protezione differenziale	Con
Tempo massimo di interruzione	800 ms
Categoria di sovratensione	IV

## Ambiente

Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II
Standard	IEC 60947-2

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	14 cm
Confezione 1: larghezza	17 cm
Confezione 1: profondità	19,5 cm
Confezione 1: peso	2,68 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	40 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	16,8 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	24
Confezione 3: altezza	41 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	79 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
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	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
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
----------	---------