



### Principal

Gama	Easypact CVS100...250 NSX100...250
Gama	Compacto
Tipo de producto o componente	Vigi add-on
Aplicación de dispositivo	Wiring (**)
Compatibilidad de la gama	Compact NSX interruptor de circuito EasyPact CVS interruptor de circuito
Descripción de los polos	3P
Corriente nominal (In)	250 A
Nombre del módulo añadido de defectos a tierra	MH
Clase de protección contra fugas a tierra	Clase A
Ajuste de tipo de sensibilidad de fugas a tierra de corriente residual	5 ajustes regulables
[ $\Delta t$ ] ajuste de sensibilidad de fugas a tierra de corriente residual	0,03...10 A
Tipo de ajuste de la temporización del disparo diferencial	5 ajustes regulables
[ $\Delta t$ ] ajuste de retardo de fugas a tierra de corriente residual	310 ms 0 ms 60 ms 150 ms

### Complementos

Tipo de red	AC
Frecuencia de red	50/60 Hz
[Ue] tensión de funcionamiento nominal	200...440 V AC 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Protección contra fugas a tierra	Con
Maximum breaking time	800 ms
Categoría de sobretensión	Clase II

## Ambiente

Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase II
Normas	IEC 60947-2

## Oferta sustentable

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------