

Ficha técnica del producto

Características

LV431535

Bloque de monitoreo de aislamiento MH para NSX250 - 3P - 200...400V



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
[Δt] 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
[Δt] 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	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Garantía contractual

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