

# Hoja de características del producto

## Características

# LV432456

## Bloque Vigi MB - 300..30000 mA - 200..440 V - 4 polos



### Principal

Gama de producto	NSX400...630 Easypact CVS400...630
Gama	Compact
Tipo de producto o componente	Vigi add-on
Aplicación del dispositivo	Wiring ((*))
Compatibilidad de gama	Compact NSX interruptor automático EasyPact CVS interruptor automático
Número de polos	4P
[In] Corriente nominal	400 A 630 A
Nombre del módulo añadido de defectos a tierra	MB
Clase de protección contra fugas a tierra	Clase A
Ajuste de tipo de sensibilidad de fugas a tierra de corriente residual	5 valores ajustables
[Δt] ajuste de sensibilidad de fugas a tierra de corriente residual	0,3...30 A
Tipo de ajuste de la temporización del disparo diferencial	4 valores ajustables
[Δt] ajuste de la temporización de la protección diferencial	150 ms 0 ms 310 ms 60 ms

### Complementario

Tipo de red	AC
Frecuencia de red	50/60 Hz
[Ue] Tensión nominal de empleo	200...440 V AC 50/60 Hz acorde a IEC 60947-2
Protección contra fugas a tierra	Con
Maximum breaking time	800 ms

Categoría de sobretensión	Clase II
---------------------------	----------

## Entorno

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

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) <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
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

## Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

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