

Ficha técnica del producto

Características

LV429434

Mando motorizado estandar 220...240V AC
NSX100...160



Principal

Nombre corto del dispositivo	Módulo de mecanismo de motor con adaptador SDE
Tipo de producto o componente	Telemandado
Aplicación de dispositivo	Automatic spring charging ((*))
Compatibilidad de la gama	Compact NSX interruptor de circuito Compact NSX DC interruptor de circuito interruptor de circuito
Compatibilidad del producto	PowerPact H-Frame PowerPact J-Frame
Corriente nominal (In)	160 A 100 A
[Uc] tensión del circuito de control	208...277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz

Complementos

Tipo de control	Estándar
Tipo do sinal de controle	Impulso Mantenido
Modo de montaje	Fijo
Tiempo respuesta	< 600 ms apertura) < 80 ms cierre)
Frecuencia de funcionamiento máxima	4 por minuto
Maximum power consumption in VA	500 VA cierre 500 VA apertura
Accesorios	Adapt. SDE
Descripción de las opciones de bloqueo	Candado en posición OFF 1 a 3 candados de Ø 5 a Ø 8

Oferta sustentable

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH

Directiva RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) 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
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
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.

Garantía contractual

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