

# Ficha técnica del producto

## Características

LV432642

Mando motorizado estandar 380...440V AC  
NSX400-630



### Principal

Nombre corto del dispositivo	Módulo del mecanismo motor
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 L-Frame
Corriente nominal (In)	630 A 400 A
[Uc] tensión del circuito de control	380...415 V AC 50 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
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	<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	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
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
---------------------	-----------