

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Mando Eléctrico ComPact para NSX400-630 220/240VCA

LV432641

Principal

Nombre corto del dispositivo	MT400/630
Tipo de producto o componente	Mando eléctrico
Aplicación del dispositivo	Automatic spring charging ((*))
Compatibilidad de gama	Compact NSX500 ComPact NSXm ComPact NSX400 nueva generación ComPact NSX630 nueva generación Compact NSX Micrologic 7 NSX400 DC Compact NSX Micrologic 7 NSX630 DC Compact NSX400 CC Compact NSX630 CC PowerPact Multistandard EasyPact CVS630 EasyPact D3N PowerPact Multistandard
Tipo de control	Estándar
[Uc] tensión del circuito de control	208...277 V CA 60 Hz 220...240 V CA 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fijo
Circuit breaker frame rated current	400 A 630 A

Complementario

Tipo de señal de control	Impulso Mantenido
Circuit breaker response time	< 700 ms iluminación de área abierta < 80 ms en modo de bucle cerrado con retroalimentación del codificador
Frecuencia de funcionamiento máxima	4 por minuto
Consumo de potencia en 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

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	3.15 kg

Paquete 1 Altura	19.8 cm
Paquete 1 ancho	17.5 cm
Paquete 1 Largo	17.5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P12
Número de Unidades en el Paquete 2	24
Paquete 2 Peso	90.616 kg
Paquete 2 Altura	50.0 cm
Paquete 2 Ancho	80.0 cm
Paquete 2 Largo	120.0 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	S04
Número de Unidades en el Paquete 3	6
Paquete 3 Peso	19.654 kg
Paquete 3 Altura	30.0 cm
Paquete 3 Ancho	40.0 cm
Paquete 3 Largo	60.0 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme 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
---------------------	-----------