



Principal

Modelo de dispositivo	MCH
Tipo de producto o componente	Mecanismo del motor
Aplicación del dispositivo	Carga automática de muelles
Rango de compatibilidad	Compact NS630b ... 1600
Tipo de control	Comunicación
Tensión de circuito de control	220...240 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fijo
Circuit breaker frame rated current	630 A 1000 A 800 A 1250 A 1600 A

Complementario

Tipo de señal de control	Mantenido Impulso
Tiempo respuesta	< 600 ms (open) < 80 ms (close)
Frecuencia de funcionamiento máxima	<= 3 ciclos por minuto
Maximum power consumption in VA	180 VA

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	1,17 kg
Paquete 1 Altura	6,2 cm
Paquete 1 ancho	12,5 cm
Paquete 1 Largo	18 cm

Offer Sustainability

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
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.

Contractual warranty

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