



### Principal

Nombre Corto del Dispositivo	MCH
Tipo de Producto o Componente	Mecanismo del motor
Aplicación del Dispositivo	Carga automática de muelles
Rango de compatibilidad	Compacto (Compact NS630b ... 1600)
Tipo de Control	Comunicación
Tensión de circuito de control	220...240 V CA 50/60 Hz
Modo de montaje del disyuntor	Fijo
Corriente nominal del marco del disyuntor	630 A 1000 A 800 A 1250 A 1600 A

### Complementario

Tipo de señal de control	Mantenido Impulso
Tiempo de respuesta del disyuntor	60 ms +/- 10 ms iluminación de área abierta 60 ms +/- 10 ms en modo de bucle cerrado con retroalimentación del codificador
Frecuencia de funcionamiento máxima	<= 3 ciclos por minuto
Consumo máximo de energía en VA	180 VA

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,2 cm
Paquete 1 Ancho	12,5 cm
Paquete 1 Longitud	18,0 cm
Paquete 1 Peso	1,17 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</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
---------------------	-----------