



Principal

Nombre abreviado del equipo	MT250
Tipo de producto o componente	Mando eléctrico
Función	Automatic spring charging (**)
Compatibilidad con sensores de corriente	Compact NS ComPact NSX160 Compact NS ComPact NSX250 Compact Compact NSX Micrologic 7 desequilibrio de fase Compact Compact NSX Micrologic 7 NSX160 DC
Tipo de control	Estándar
[Uc] tensión de circuito de control	110...130 V CA 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fijo
Circuit breaker frame rated current	100 A 160 A

Complementario

Tipo de señal de control	Mantenido Impulso
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 máximo de energía en VA	500 VA cierre 500 VA apertura
Equipo suministrado	Adaptador SDE
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 Altura	12 cm
Paquete 1 Ancho	10,5 cm
Paquete 1 Longitud	17,3 cm
Paquete 1 Peso	1,386 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	40 cm
Paquete 2 Longitud	60 cm
Paquete 2 Peso	21,661 kg

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
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.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

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