

Hoja de datos del producto

Características

47462

MANDO ELECTRICO 100-130 VCC APARATO FIJO



Principal

Modelo de dispositivo	Monitor eng. MCH
Tipo de producto o componente	Gear motor mechanism MCH ((*))
Aplicación del dispositivo	Carga automática de muelles
Rango de compatibilidad	Masterpact NT disyuntor
Tipo de control	Telemandado
Tensión de circuito de control	100...130 V CC
Circuit breaker mounting mode	Extraible

Complementario

Maximum charging time	3 s
Maximum power consumption in VA	180 VA

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	843 g
Paquete 1 Altura	6 cm
Paquete 1 ancho	18 cm
Paquete 1 Largo	12,5 cm

Sostenibilidad de la oferta

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

Garantía contractual

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

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.