

Hoja de datos del producto

Características

LV429369T

interenclavamiento mecánico mando rotativo para ComPacT NSX100-250



Principal

Tipo de producto o componente	Enclavamiento mecánico
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de enclavamiento
Compatibilidad con sensores de corriente	Compact NS UL Compact EasyPact EasyPact CVS100
Tipo de montaje	Fijo

Complementario

Enclavamiento inversor redes	Enclavamiento mecánico
Tipo de control	Mando rotativo

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,8 cm
Paquete 1 Ancho	18,5 cm
Paquete 1 Longitud	34,5 cm
Paquete 1 Peso	540 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	40 cm
Paquete 2 Longitud	60 cm
Paquete 2 Peso	11,47 kg

Sostenibilidad de la oferta

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
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos

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.