

Hoja de datos del producto

Características

LV429404

Bobina de Disparo de Mínima Tensión MN 24V



Principal

Gama	Compacto
Gama de producto	ComPact NSX100...250 ComPact NSX400...630 ComPact NSX400...630 ComPacT NSX400...630 new generation ComPact NSX100...250 DC ComPacT NSX100...250 DC new generation ComPact NSX100...250 DC PV ComPacT NSX100...250 DC PV new generation ComPact NSX400...630 DC ComPacT NSX400...630 DC new generation ComPact NSX400...630 DC PV ComPacT NSX400...630 DC PV new generation
Nombre Corto del Dispositivo	MN
Tipo de Producto o Componente	Bobina de disparo
Aplicación del Dispositivo	Control
Tipo de bobina de disparo	Bobina Apertura Bobina de mínima tensión
[Uc] tensión del circuito de control	24 V CA 50/60 Hz
Compatibilidad de gama	Compact NS UL Compact Compact NS Compact NSX Micrologic 7 Compact Compact NS Compact ComPacT NSX DC nueva generación EasyPact EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard

Complementario

Umbral de explotación	0,35...7 x Un apertura 0,85 x Un cierre
Tiempo respuesta	50 ms
Suministros de potencia de mantenimiento	5 VA
Potencia entrada de suministro	10 VA
Terminal de conexión auxiliar	Resorte 0.5...1.5 mm ² - tipo de cable: AWG 20...AWG 16)
Longitud de cable pelado para conectar bornas	7 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4.5 cm
Paquete 1 Ancho	4.5 cm
Paquete 1 Longitud	6.0 cm
Paquete 1 Peso	120.0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	7.0 cm
Paquete 2 Ancho	10.5 cm
Paquete 2 Longitud	23.5 cm
Paquete 2 Peso	1.252 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03

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 adecuado y completar 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.

Número de unidades en el paquete 3	60
Paquete 3 Altura	30.0 cm
Paquete 3 Ancho	30.0 cm
Paquete 3 Longitud	40.0 cm
Paquete 3 Peso	7.894 kg

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	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.
Sin PVC	Sí

Garantía contractual

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