

Hoja de datos del producto LV429393

Características Bobina de Apertura MX 125V



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	MX
Tipo de Producto o Componente	Bobina de disparo
Aplicación del Dispositivo	Control
Tipo de bobina de disparo	Bobina Apertura Liber deseng deriv
[Uc] tensión del circuito de control	125 V DC
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	0,7...1,1 x Un apertura
Tiempo respuesta	50 ms
Tipo de señal de control	Mantenido Impulso
Duración mínima del impulso	>= 20 ms
Potencia entrada de suministro	10 W
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	4.2 cm
Paquete 1 Ancho	6.2 cm
Paquete 1 Longitud	7.8 cm
Paquete 1 Peso	126 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	9.4 cm
Paquete 2 Ancho	14.8 cm
Paquete 2 Longitud	22.4 cm
Paquete 2 Peso	1.344 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 adecuado y comprobante, 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.

Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	60
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	8.551 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
---------------------	-----------