

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bobina de disparo Compact MX 200..250V AC NSX100...630

LV429387

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 de apertura Liber deseng deriv
[Uc] Tensión Del Circuito De Control	220...240 V AC 50/60 Hz 208...277 V AC 60 Hz
Compatibilidad De La Gama	ComPacT nueva generación ComPacT NSX new generation ComPacT nueva generación ComPacT NSX DC new generation Compacto Compact NSX Compacto ComPact NSX DC EasyPact (*) EasyPact CVS PowerPact PowerPact Multistandard

Complementos

Umbral Operativo	0,7...1,1 x Un apertura
Tiempo Respuesta	50 ms
Tipo Do Sinal De Controle	Impulso Mantenido
Duración Del Impulso	>= 20 ms
Suministros De Potencia De Entrada	10 VA
Terminal De Conexión Auxiliar	spring 0,5...1,5 mm ² 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	4,400 cm
Paquete 1 Ancho	4,700 cm
Paquete 1 Longitud	6,200 cm
Paquete 1 Peso	120 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	BB1
Número De Unidades En El Paquete 2	10
Paquete 2 Altura	7,200 cm
Paquete 2 Ancho	10,500 cm
Paquete 2 Longitud	23,700 cm
Paquete 2 Peso	1,248 kg
Tipo De Unidad De Paquete 3	S03
Número De Unidades En El Paquete 3	60
Paquete 3 Altura	30,000 cm
Paquete 3 Ancho	30,000 cm
Paquete 3 Longitud	40,000 cm
Paquete 3 Peso	7,844 kg

Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
----------------------------	-----------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

Sin Pvc

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas