

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bobina de Apertura MX 110-130V

LV429386

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	110...130 V CA 50/60 Hz
Compatibilidad De Gama	Compact NS (UL Compact) Compact NS (Compact NSX Micrologic 7) Compact (Compact NSX) 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 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	4.2 cm

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Paquete 1 Ancho	6 cm
Paquete 1 Longitud	8 cm
Paquete 1 Peso	128 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	BB1
Número De Unidades En El Paquete 2	10
Paquete 2 Altura	9 cm
Paquete 2 Ancho	14.8 cm
Paquete 2 Longitud	22.5 cm
Paquete 2 Peso	1.364 kg
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	8.671 kg

Garantía contractual

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

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO₂.



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

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

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