Hoja de datos del producto LV426805 Características

undervoltage release (spring) MN - 277 V AC 60Hz





Principal

Gama	ComPact
Gama de producto	Compact NS KIT
Nombre abreviado del equipo	MN
Tipo de producto o componente	Bobina de disparo
Función	Control
Tipo de bobina	Bobina de apertura Bobina de mínima tensión
Tipo de control	Estándar
[Uc] tensión de circuito de control	277 V CA 60 Hz
Compatibilidad con sensores de corriente	Compact ComPact NSX DC Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact B

Complementario

Umbral operativo	0,357 x Un apertura 0,85 x Un cierre	
Tiempo respuesta	< 50 ms	
Terminal de conexión auxiliar	Resorte	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	6 cm
Paquete 1 Longitud	8,5 cm
Paquete 1 Peso	64 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	9 cm
Paquete 2 Ancho	13 cm
Paquete 2 Longitud	18,5 cm
Paquete 2 Peso	690 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	120
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	8,5 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	☑ Información De Fin De Vida Útil
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.