# Hoja de datos del producto M9A26477 Características

Multi9 - shunt trip release - MX - 48 V AC - 48 V DC





### Principal

Gama	Multi 9
Tipo de producto o componente	Disparo por derivación
Nombre abreviado del equipo	MX
[Uc] tensión de circuito de control	48 V CA 50/60 Hz 48 V DC
Pasos de 9 mm	2

#### Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	Multi 9 Multi 9 C60BP C60BP Multi 9 Multi 9 C60BP C60BPR
	Multi 9 Multi 9 C60BP C60SP
	Multi 9 Multi 9 IC GFP
	Multi 9 Multi 9 C60SP C60H-DC
Señalizaciones en local	Indicador de acción
Tipo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN
Compatibilidad de bloque de distribución y	Superior, estado 1 SÍ
embarrado tipo peine	
Altura	82,5 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	68 mm
Peso del producto	0,06 kg
Conexiones - terminales	Terminal de fijación - tipo de cable: Inferior) - 1 cable(s) 2,5 mm² - tipo de cable: AWG 14) - rígido
	Terminal de fijación - tipo de cable: Inferior) - 2 cable(s) 1,5 mm² - tipo de cable: AWG 16) - rígido
Longitud de cable pelado para conectar bornas	9 mm for Inferior connection
Par de apriete	1 N.m Inferior

#### Entorno

Normas	EN/IEC 60947-1
Certificaciones de producto	UR[RETURN]UL[RETURN]PCT
Grado de contaminación	3
Tropicalización	2 acorde a EN/IEC 60947-1
Humedad relativa	95 % en 55 °C
Temperatura ambiente de operación	-2550 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,9 cm
Paquete 1 Ancho	8 cm
Paquete 1 Longitud	9,4 cm
Paquete 1 Peso	70 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	8
Paquete 2 Altura	8,7 cm
Paquete 2 Ancho	10 cm
Paquete 2 Longitud	26,5 cm
Paquete 2 Peso	625 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	72
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	6,112 kg

#### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<b>₽</b> Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas