

Hoja de datos del producto

Características

M9A26969

Multi 9 - undervoltage release - MNx - 230 V AC



Principal

Range of product	Multi 9
Tipo de producto o componente	Bobina de mínima tensión
Nombre abreviado del equipo	MNx
[Uc] tensión de circuito de control	230 V CA 50/60 Hz
Tipo de control	Con alimentación externa
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 embarrado tipo peine	Superior, estado 1 Sí
Altura	82,5 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	68 mm
Peso del producto	0,073 kg
Conexiones - terminales	Terminal de fijación - tipo de cable: Inferior) - 1 cable(s) 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 14) - rígido Terminal de fijación - tipo de cable: Inferior) - 2 cable(s) 1,5 mm ² - 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
Temperatura ambiente de operación	-25...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3 cm
Paquete 1 Ancho	8 cm
Paquete 1 Longitud	9,4 cm
Paquete 1 Peso	80 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	709 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	6,868 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