

Hoja de datos del producto 33661

Características

Bobina De Apertura Mx 100-130 Vca-Vcc P/ Aparato Fijo



Principal

Modelo de dispositivo	MX
Tipo de producto o componente	Liberación de voltaje
Aplicación del dispositivo	Controlar
Rango de compatibilidad	Masterpact NT Masterpact NW Compact NS630b ... 1600 Compact NS1600b ... 3200
Tipo de bobina de tensión	Liber deseng deriv
Tensión de circuito de control	100...130 V CA 50/60 Hz 100...130 V CC

Complementario

Tensión de disparo de umbral	0,7...1,1 x Un
Potencia retención suministro	4,5 VA
Modo de montaje	Fijo
Tiempo respuesta	50 ms (Compact NS630b...1600) 50 ms (Compact NS1600b ... 3200) 55 ms (Masterpact NT) 70 ms (Masterpact NW)
Categoría de accesorios / piezas separadas	Spare parts for Masterpact NT Piezas de recambio para Masterpact NW Piezas de recambio para Compact NS1600b ... 3200 Piezas de recambio para Compact NS630b...1600

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	150 g
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 ancho	6,3 cm
Paquete 1 Largo	8,4 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	BB1
Número de Unidades en el Paquete 2	10
Paquete 2 Peso	1,558 kg
Paquete 2 Altura	13 cm
Paquete 2 Ancho	9 cm
Paquete 2 Largo	19 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	S03
Número de Unidades en el Paquete 3	120
Paquete 3 Peso	19,12 kg
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Largo	40 cm

Offer Sustainability

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China

Contractual warranty

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------