# M9A26478

Multi9 - shunt trip release - MX - 12/24 V AC - 12/24 V DC





# Presentazione

Range of product	Multi 9
Tipo prodotto	Bobina di sgancio
Nome dispositivo	MX
Tensione di comando [Uc]	1224 V CA 50/60 Hz 1224 V CC
Passo 9 mm	2

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	Multi 9 Multi 9 C60 C60BP
	Multi 9 Multi 9 C60 C60BPR
	Multi 9 Multi 9 C60 C60SP
	Multi 9 Multi9 GFP GFP
	Multi 9 Multi 9 C60H-DC C60H-DC
	Maia o Maia o Goot De Goot De
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Installazione	Guida DIN
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte superiore: SI
Altezza	82,5 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	68 mm
Peso prodotto	0,06 kg
Connessioni - morsetti	Morsetto a pinza (parte inferiore) - 1 cavi 2,5 mm² (AWG 14) - rigido
	Morsetto a pinza (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm² (AWG 16) - rigido
Lunghezza spelatura fili	9 mm for parte inferiore connection
Coppia di serraggio	1 Nm parte inferiore

#### **Ambiente**

Norme di riferimento	EN/IEC 60947-1	
Certificazioni prodotto	UR[RETURN]PCT[RETURN]UL	
Grado di inquinamento	3	
Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-1	
Umidità relativa	95 % a 55 °C	
Temperatura ambiente	-2550 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C	

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	3,000 cm	
Confezione 1: larghezza	7,800 cm	
Confezione 1: profondità	9,400 cm	
Confezione 1: peso	70,900 g	

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	9,000 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	26,500 cm
Confezione 2: peso	634,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	6,218 kg

# Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio