LV426864

shunt trip (pre-wired) MX-208...240V AC 60Hz-220...240V AC 50Hz-277V~ 60Hz-250V DC





Principal

Nome abreviado do dispositivo	MX
Tipo de produto ou componente	Saída de tensão
Aplicação do equipamento	Controlo
Compatibilidade gama	PowerPact B Compact NSXm
Tipo de desconexão de tensão	Libertação por disparo por shunt
Tensão do circuito de comando	277 V CA 60 Hz 250 V CC 220240 V CA 50 Hz 208240 V CA 60 Hz

Complementar

Tipo de sinal de controlo	Impulso	
	Mantido	
Duração do impulso	>= 20 ms	
Tensão limiar de disparo	0,7 Un abertura	
Modo de montagem	Encaixe	
Tempo de resposta	< 50 ms	
Ligação	Pré-cablado 00,8 mm² AWG 18)entrançado cobre	
Comprimento da tira do fio	8 mm	
Cable length	1 m	

Unidades de embalagem

Cindado do Cindalagom	
Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	80 g
Pacote 1 Altura	3,35 cm
Pacote 1 largura	6 cm
Pacote 1 Comprimento	8,2 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	120
Peso do pacote 2	10,33 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium	
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh	
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU	
Sem mercúrio	Sim	
Informações das isenções RoHS	₫Sim	

₫ Declaração RoHS China
Perfil Ambiental Do Produto
No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
24 meses