



Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	MX
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz napięciowy
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Zgodność gamy	Compact Compact NSX EasyPact CVS PowerPact Multistandard ComPact NSX DC
Rodzaj wyzwalacza napięciowego	Wyzwolenie cewki wybijakowej
Napięcie sterujące [Uc]	208...277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Typ sygnału sterującego	Impuls Bistabilny
Czas trwania impulsu	>= 20 ms
Próg napięcia wyzwalającego	0,7...1,1 x Un otwieranie
Moc rozruchowa	10 VA
Sposób montażu	Stacjonarny
Czas odpowiedzi	50 ms
Zacisk dodatkowego podłączenia	Zacisk śrubowy 0...1,5 mm ²

Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	127 g
Wysokość dla opakowania 1	4 cm
Szerokość dla opakowania 1	6,3 cm
Długość dla opakowania 1	8,2 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	10
Waga dla opakowania zbiorczego 2	1,36 kg

Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	9,2 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	14,8 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	22,4 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S03
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	60
Waga dla opakowania zbiorczego 3	8,65 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm

Offer Sustainability

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak

Contractual warranty

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------