

Karta danych technicznych produktu Parametry

GV4AS287

Wyzwalacz wzrostowy MX 208-277V AC GV4



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	MX
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz napięciowy
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Zgodność gamy	TeSys TeSys GV4 TeSys TeSys BV4
Rodzaj wyzwalacza napięciowego	Wyzwolenie cewki wybijkawowej
Napięcie sterujące [Uc]	277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50 Hz 208...240 V AC 60 Hz

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	277 V zgodnie z IEC 60947-1
Próg napięcia wyzwalającego	0,7...1,1 Un failsafe opening < 0.7 Un possible opening
Czas trwania impulsu	>= 20 ms
Sposób montażu	Montaż wewnętrzny
Pobór mocy przyciąganie w VA	6 VA
Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA	10 VA
Trwałość mechaniczna	20000 cykl
Czas pracy	< 50 ms
Przyłącza - zaciski	Zaciski sprężynowe 1 0,5...1,5 mm ² - cable stiffness: elastyczny bez końcówki kablowej
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	8 mm

Środowisko pracy



Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
------------------------	----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,5 cm
Szerokość opakowania 1	8,5 cm
Długość opakowania 1	6,1 cm
Waga opakowania 1	42,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	8,8 cm
Szerokość opakowania 2	12,9 cm
Długość opakowania 2	18,5 cm
Waga opakowania 2	0,5 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm

Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	3,441 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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