

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Compact NSX , wyzwalacz wzrostowy MX - 220-240VAC NSX

LV429387

### Parametry podstawowe

Gama produktów	ComPacT
Gama produktów	Compact NSX100...250 ComPacT NSX100...250 nowa generacja Compact NSX400...630 ComPacT NSX400...630 nowa generacja Compact NSX100...250 DC ComPacT NSX100...250 DC new generation Compact NSX100...250 DC PV ComPacT NSX100...250 DC PV nowa generacja Compact NSX400...630 DC ComPacT NSX400...630 DC nowa generacja ComPacT NSX400...630 DC PV ComPacT NSX400...630 DC PV nowa generacja
Skrócona nazwa urządzenia	MX
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz napięciowy
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Rodzaj wyzwalacza napięciowego	Cewka otwierająca Wyzwolenie cewki wybijakowej
Napięcie sterujące [Uc]	220...240 V AC 50/60 Hz 208...277 V AC 60 Hz
Zgodność gamy	ComPacT nowa generacja (ComPacT NSX nowa generacja) ComPacT nowa generacja (ComPacT NSX DC nowa generacja) Compact (Compact NSX) Compact (ComPacT NSX DC) EasyPact (EasyPact CVS) PowerPact (Multifix Ceiling)

### Parametry uzupełniające

Operating threshold	0,7...1,1 x Un otwieranie
Czas odpowiedzi	50 ms
Typ sygnału sterującego	Impuls Bistabilny
Czas trwania impulsu	>= 20 ms
Moc rozruchowa	10 VA
Zacisk dodatkowego podłączenia	Sprężyna 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16)
Gługość odizolowanego odcinka	7 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,400 cm
Szerokość opakowania 1	4,700 cm
Długość opakowania 1	6,200 cm
Waga opakowania 1	120 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	7,200 cm
Szerokość opakowania 2	10,500 cm
Długość opakowania 2	23,700 cm
Waga opakowania 2	1,248 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	7,844 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja o żywotności</a>
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

## Warunki gwarancji

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

## Zalecane zamienniki