

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Compact NSX , napęd silnikowy MT250 - 250VDC

LV431546

Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	MT250
Typ produktu lub komponentu	Mechanizm silnikowy
Zastosowanie urządzenia	Automatyczne zbrojenie sprężyny
Zgodność gamy	Compact ComPact NSX250 Compact Compact NSX250 DC PowerPact Multifix Ceiling EasyPact EasyPact CVS250 PowerPact Multi 9 SW60 PowerPact Multi 9 N40 Vigi
Typ sterowania	STANDARD
Napięcie sterujące [Uc]	250 V DC
Circuit breaker mounting mode	Stacjonarny
Circuit breaker frame rated current	250 A

Parametry uzupełniające

Typ sygnału sterującego	Impuls Bistabilny
Maksymalna częstotliwość robocza	4 na minutę
Pobór mocy w VA	500 VA zamykanie 500 VA otwieranie
Osprzęt dostarczany w dostawie	Przejsiówka SDE
Opis opcji blokowania	1 do 3 kłódek Ø 5 do Ø 8 Blokowanie kłódką w położeniu WYŁ

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	1,41 kg
Wysokość dla opakowania 1	12,1 cm
Szerokość dla opakowania 1	10,4 cm
Długość dla opakowania 1	17,4 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S04

Ilość dla opakowania zbiorczego 2	15
Waga dla opakowania zbiorczego 2	21,425 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	40 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	60 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności
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
-----------	-------------