

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LV432643

Compact NSX , napęd silnikowy MT400/630 24-30V DC



Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	MT400/630
Typ produktu lub komponentu	Mechanizm silnikowy
Zastosowanie urządzenia	Automatyczne zbrojenie sprężyny
Zgodność gamy	Compact Compact NSX400 Compact Compact NSX630 Compact Compact NSX400 DC PowerPact Multifix Ceiling wyłącznik Compact Compact NSX630 DC Easypact EasyPact CVS400 wyłącznik PowerPact Multifix Ceiling Easypact EasyPact CVS630 wyłącznik Easypact EasyPact CVS400 PowerPact PowerPact L wyłącznik Easypact EasyPact CVS630 PowerPact PowerPact L
Typ sterowania	STANDARD
Napięcie sterujące [Uc]	24...30 V DC
Circuit breaker mounting mode	Stacjonary
Circuit breaker frame rated current	400 A 630 A

Parametry uzupełniające

Typ sygnału sterującego	Impuls Bistabilny
Czas odpowiedzi	< 700 ms (otwieranie) < 80 ms (zamykanie)
Maksymalna częstotliwość robocza	4 na minutę
Pobór mocy w VA	500 VA zamykanie 500 VA otwieranie
Opis opcji blokowania	Blokowanie kłódką w położeniu WYL 1 do 3 kłódek Ø 5 do Ø 8

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	3,151 kg
Waga dla opakowania zbiorczego 2	19,672 kg

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

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
-----------	-------------