

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LV429513

## Compact NSX , śruby montażowe z limitem NSX100-250A



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Ogranicznik momentu obr.
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	Compact ComPact NSX100 Compact ComPact NSX160 Compact ComPact NSX250 Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC Compact Compact NSX250 DC
Opis biegunów	3P 4P

### Parametry uzupełniające

Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 12 szt.
------------------------	----------------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,3 cm
Szerokość opakowania 1	11,2 cm
Długość opakowania 1	11,5 cm
Waga opakowania 1	158,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	16,125 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

### Warunki gwarancji

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

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.