

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LV429526

## Compact NSX, ramka napędu wyłącznika IP30



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Tarczka
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie do izolacji
Zgodność gamy	Compact ComPact NSX100 Compact ComPact NSX160 Compact ComPact NSX250 Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC Compact Compact NSX250 DC
Typ sterowania	Dźwignia

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Stacjonarny
----------------	-------------

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP30 zgodnie z IEC 60529
--------------------	--------------------------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,3 cm
Szerokość opakowania 1	16,0 cm
Długość opakowania 1	34,0 cm
Waga opakowania 1	58,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,387 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
-----------	-------------