

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LV429235

Krótkie połączenie tylne, ComPacT NSX, , EasyPact CVS, 250A, 2 sztuki



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Krótkie połączenie tylne
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Zgodność gamy	ComPacT nowa generacja ComPacT NSX100 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX160 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX250 new generation ComPacT nowa generacja Compact NSX100 DC ComPacT nowa generacja Compact NSX160 DC ComPacT nowa generacja Compact NSX250 DC ComPacT nowa generacja EasyPact CVS100 ComPacT nowa generacja EasyPact CVS160 ComPacT nowa generacja EasyPact CVS250 ComPacT nowa generacja ComPacT INS ComPacT nowa generacja Compact INV
Opis biegunów	3P 4P
Prąd znamionowy [In]	250 A

Parametry uzupełniające

Lokalizacja połączenia	Tylni
Kształt	Krótki
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 2 szt.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,600 cm
Szerokość opakowania 1	11,200 cm
Długość opakowania 1	11,500 cm
Waga opakowania 1	170,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	10,800 cm
Szerokość opakowania 2	20,100 cm
Długość opakowania 2	35,100 cm
Waga opakowania 2	2,227 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	11,750 kg

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.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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
-----------	-------------