



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Przyłącze zasilania
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 NSX DC nowa generacja Compact ComPacT NSX100 Compact ComPacT NSX160 Compact ComPacT NSX250 Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC Compact Compact NSX250 DC
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 2 szt.

### Parametry uzupełniające

Prąd znamionowy [In]	250 A
----------------------	-------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,000 cm
Szerokość opakowania 1	11,100 cm
Długość opakowania 1	11,600 cm
Waga opakowania 1	119,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	11,200 cm
Szerokość opakowania 2	19,800 cm
Długość opakowania 2	35,400 cm
Waga opakowania 2	1,412 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	50
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	7,678 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak

### Warunki gwarancji

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