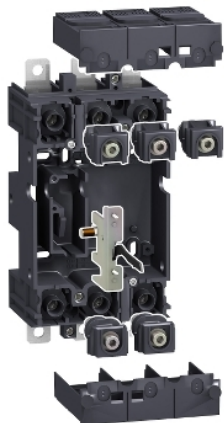


Karta danych technicznych produktu Parametry

LV429289

Compact NSX , zestaw wtykowy - NSX250 3P



Parametry podstawowe

| | |
|---|---|
| Typ produktu lub komponentu | Zestaw wtykowy |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Wyposażenie montażowe |
| 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 |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------------|----------|
| Sposób montażu | Wymienny |
| [In] prąd znamionowy | 250 A |
| Zabezpieczenie różnicowoprądowe | Bez |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 15,000 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 30,000 cm |
| Długość opakowania 1 | 40,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 1,722 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 16 |
| Wysokość opakowania 2 | 45,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 80,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 120,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 59,568 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACh | Deklaracja REACh |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| 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 |
|-----------|-------------|