

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LV438326

Compact NSX , osłona zacisków NSX DC 4P



Parametry podstawowe

| | |
|-------------------------------------|---|
| Typ produktu lub komponentu | Osłona zacisków |
| Zgodność gamy | ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja NSX100 DC ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja NSX160 DC ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja NSX250 DC Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC Compact Compact NSX250 DC Compact INS250 Compact Compact INV100...250 |
| Typ akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria izolacyjne |
| Opis biegunów | 4P |
| Ilość sztuk w zestawie | 1 set |

Parametry uzupełniające

| | |
|------------------------|---|
| Sprzęg wyjściowy | Serie |
| Lokalizacja połączenia | Po stronie zasilania Na odpływie/odpływowe |
| Stopień ochrony IP | IP40 zgodnie z IEC 60529 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 8,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 18,0 cm |
| Długość opakowania 1 | 35,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 369,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 9 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 40,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 60,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 4,087 kg |

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 |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|