



### Parametry podstawowe

|   |   |
|---|---|
| Gama produktów                            | PrismaSet   |
| Gama produktów                            | PrismaSet P   |
| Typ produktu lub komponentu               | Płyta montażowa   |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria instalacyjne  |
| Zgodność gamy                             | PrismaSet PrismaSet P pole funkcyjne  |
| Installation description                  | Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm<br>Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 600 mm  |
| Dopasowanie do urządzeń                   | Zmiana źródła: Stacjonarny sterownik BA - poziomy instalacja<br>Zmiana źródła: Stacjonarny NSX100...250 zmiana źródła zasilania - sterowanie: zdalne sterowanie - poziomy instalacja<br>Zmiana źródła: Stacjonarny sterownik UA - poziomy instalacja  |
| Opis biegunów                             | 2 3P: Stacjonarny NSX100...250 zmiana źródła zasilania poziomy instalacja<br>2 4P: Stacjonarny NSX100...250 zmiana źródła zasilania poziomy instalacja  |
| Liczba modułów pionowych [50 mm]          | 4 moduł(y): sterownik BA, bezpośredni w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza<br>8 moduł(y): NSX100...250 zmiana źródła zasilania, bezpośredni w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza<br>4 moduł(y): sterownik UA, bezpośredni w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza |
| Normy                                     | IEC 61439-2   |
| Certyfikaty produktu                      | ASTA  |

### Parametry uzupełniające

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Materiał                | Blacha stalowa   |
| Pokrycie ochronne       | Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej   |
| Wykończenie powierzchni | Matowy<br>Z teksturą   |
| Kolor                   | Biały (RAL 9003)   |
| Szerokość               | 650 mm   |
| Wysokość                | 200 mm   |
| Masa produktu           | 3 kg   |
| Functional unit         | 650 mm 600 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza zmiana źródła sterownik BA Stacjonarny poziomy 1 bezpośredni 4 12,5 mm<br>650 mm 400 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza zmiana źródła NSX100...250 zmiana źródła zasilania Stacjonarny zdalne sterowanie poziomy 3P 2 bezpośredni 8 12,5 mm<br>650 mm 400 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza zmiana źródła NSX100...250 zmiana źródła zasilania Stacjonarny zdalne sterowanie poziomy 4P 2 bezpośredni 8 12,5 mm<br>650 mm 600 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza zmiana źródła sterownik UA Stacjonarny poziomy 1 bezpośredni 4 12,5 mm |

## Jednostka opakowania

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1          |
| Wysokość opakowania 1          | 4,500 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 11,000 cm  |
| Długość opakowania 1           | 58,000 cm  |
| Waga opakowania 1              | 2,930 kg   |
| Jednostka miary opakowania 2   | S04        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 8          |
| Wysokość opakowania 2          | 30,000 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 40,000 cm  |
| Długość opakowania 2           | 60,000 cm  |
| Waga opakowania 2              | 24,159 kg  |
| Jednostka miary opakowania 3   | P12        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 32         |
| Wysokość opakowania 3          | 43,000 cm  |
| Szerokość opakowania 3         | 80,000 cm  |
| Długość opakowania 3           | 120,000 cm |
| Waga opakowania 3              | 108,500 kg |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium   |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| 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              |
| Bez PVC                                       | Tak   |
| Zawiera halogeny                              | Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów               |

## Warunki gwarancji

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