



### Parametry podstawowe

|   |   |
|---|---|
| Gama produktów                            | PrismaSeT   |
| Gama produktów                            | PrismaSeT P   |
| Typ produktu lub komponentu               | Płyta czołowa   |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria instalacyjne  |
| Zgodność gamy                             | PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne  |
| Rodzaj płyty czołowej                     | Wycięcie  |
| Dopasowanie do urządzeń                   | Masterpact: Stacjonarny NT06...10 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja<br>Masterpact: Stacjonarny NT06...10 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja<br>Masterpact: Stacjonarny NT12 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja<br>Masterpact: Stacjonarny NT12 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja<br>Masterpact: Stacjonarny NT16 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja<br>Masterpact: Stacjonarny NT16 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja |
| Opis biegunów                             | 1 3P: płyta montażowa podpora: NT06...10 pionowy instalacja<br>1 4P: płyta montażowa podpora: NT06...10 pionowy instalacja<br>1 3P: płyta montażowa podpora: NT12 pionowy instalacja<br>1 4P: płyta montażowa podpora: NT12 pionowy instalacja<br>1 3P: płyta montażowa podpora: NT16 pionowy instalacja<br>1 4P: płyta montażowa podpora: NT16 pionowy instalacja  |
| Położenie pracy                           | Poziomy   |

### Parametry uzupełniające

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Opis obudowy/szafy rozdzielczej  | Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm<br>Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 800 mm |
| Pozycja łącza                    | Połączenie przednie<br>Przyłącze tylne   |
| Liczba modułów pionowych (50 mm) | 7  |
| Normy                            | IEC 61439-2<br>IEC 61439-1   |
| Certyfikaty produktu             | ASTA   |
| Materiał                         | Stal   |
| Wykończenie powierzchni          | Matowy<br>Z teksturą   |
| Pokrycie ochronne                | Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej                       |
| Kolor                            | Biały (RAL 9003)   |
| Wysokość                         | 350 mm   |
| Szerokość                        | 500 mm   |
| Masa produktu                    | 1,44 kg  |





## Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 3 cm     |
| Szerokość opakowania 1         | 35 cm    |
| Długość opakowania 1           | 50 cm    |
| Waga opakowania 1              | 1,44 kg  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S04      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 6        |
| Wysokość opakowania 2          | 30 cm    |
| Szerokość opakowania 2         | 40 cm    |
| Długość opakowania 2           | 60 cm    |
| Waga opakowania 2              | 9,588 kg |
| Jednostka miary opakowania 3   | P06      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 24       |
| Wysokość opakowania 3          | 73 cm    |
| Szerokość opakowania 3         | 60 cm    |
| Długość opakowania 3           | 80 cm    |
| Waga opakowania 3              | 44 kg    |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>   |
| Bez SVHC REACH                                | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a> |
| 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   |

## Warunki gwarancji

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