



Parametry podstawowe

| | |
|---|---|
| Gama produktów | PrismaSeT |
| Gama produktów | PrismaSeT G PrismaSeT P |
| Typ produktu lub komponentu | Płyta czołowa |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria instalacyjne |
| Zgodność gamy | PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 obudowa |
| Rodzaj płyty czołowej | Wycięcie Modułowy |
| Dopasowanie do urządzeń | Acti 9: Stacjonarny urządzenie modułowe Multi 9: Stacjonarny urządzenie modułowe Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Compact: Stacjonarny INS100 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny INS125 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny INS160 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny INS40 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny INS63 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Vigilohm: IM10 Vigilohm: IM10H |
| Opis biegunów | 1 3P: szyna modułowa podpora: INS100 pionowy instalacja 1 4P: szyna modułowa podpora: INS100 pionowy instalacja 1 3P: szyna modułowa podpora: INS125 pionowy instalacja 1 4P: szyna modułowa podpora: INS125 pionowy instalacja 1 3P: szyna modułowa podpora: INS160 pionowy instalacja 1 4P: szyna modułowa podpora: INS160 pionowy instalacja 1 3P: szyna modułowa podpora: INS40 pionowy instalacja 1 4P: szyna modułowa podpora: INS40 pionowy instalacja 1 3P: szyna modułowa podpora: INS63 pionowy instalacja 1 4P: szyna modułowa podpora: INS63 pionowy instalacja |

Parametry uzupełniające

| | |
|----------------------------------|--|
| Opis obudowy/szafy rozdzielczej | Obudowa stojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm Obudowa Pack - width 555 mm Obudowa Pack - width 600 mm |
| Pozycja łącza | Łącze bezpośrednie |
| Szerokość w modułach 9 mm | 48 |
| Ilość modułów 18mm w rzędzie | 24 |
| Liczba modułów pionowych (50 mm) | 4 |
| Normy | IEC 61439-2 IEC 61439-1 |
| Certyfikaty produktu | ASTA |
| Materiał | Stal |
| Wykończenie powierzchni | Matowy Z teksturą |
| Pokrycie ochronne | Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej |
| Kolor | Biały (RAL 9003) |
| Wysokość | 200 mm |
| Szerokość | 500 mm |
| Masa produktu | 0,72 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 3 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 21,2 cm |
| Długość opakowania 1 | 51 cm |
| Waga opakowania 1 | 700 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 16,5 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 22 cm |
| Długość opakowania 2 | 52,5 cm |
| Waga opakowania 2 | 7,32 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 360 |
| Wysokość opakowania 3 | 100 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 80 cm |
| Długość opakowania 3 | 120 cm |
| Waga opakowania 3 | 281,5 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|--|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| 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 |
|-----------|-------------|