



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 |
| Rodzaj płyty czołowej | Wycięcie |
| Type of front plate | Wycięcie |
| Dopasowanie do urządzeń | Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: urządzenie 96 x 96 mm Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: HSI Powerlogic: PM400...800 Vigilohm: IM10 Vigilohm: IM10H Enerlin'X: FDM121 |

Parametry uzupełniające

| | |
|----------------------------------|---|
| Opis obudowy/szafy rozdzielczej | Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm |
| Liczba modułów pionowych (50 mm) | 3 |
| 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 | 150 mm |
| Szerokość | 500 mm |
| Masa produktu | 0,46 kg |

| | |
|------------------------|--|
| Ilość sztuk w zestawie | 1 sztuka |
| Functional unit | 600 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 3 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 3 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze Powerlogic 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Powerlogic 3 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Powerlogic 3 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Vigilohm 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze Enerlin'X FDM121 3 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Enerlin'X FDM121 3 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Enerlin'X FDM121 3 3 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 3,000 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 16,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 51,500 cm |
| Waga opakowania 1 | 499,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 16,500 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 17,500 cm |
| Długość opakowania 2 | 53,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 5,197 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 90 |
| Wysokość opakowania 3 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 80,000 cm |
| Długość opakowania 3 | 120,000 cm |
| Waga opakowania 3 | 58,500 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 |
|-----------|-------------|