



Parametry podstawowe

| | |
|---|--|
| Gama produktów | PrismaSeT G |
| Gama produktów | PrismaSeT |
| Zgodność gamy | PrismaSeT PrismaSeT G obudowa |
| Typ produktu lub komponentu | Płyta dławika |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria przeznaczone dla obudowy |
| Zgodność produktu | Obudowa IP31 Obudowa IP30 Obudowa IP43 |
| Dostarczane wyposażenie | 1 płyta dławicowa |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------------|--|
| Opis obudowy/szafy rozdzielczej | Obudowa stojąca na podłodze - width 600 mm |
| Rodzaj płyty dławic | Pełna |
| Miejsce montażu | Cokół |
| Materiał | Metal |
| Ilość sztuk w zestawie | 1 sztuka |
| Szerokość | 600 mm |
| Głębokość | 180 mm |
| Masa produktu | 0,84 kg |
| Wykończenie powierzchni | Z teksturą Matowy |
| Pokrycie ochronne | Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej |
| Kolor | Biały (RAL 9003) |

Środowisko pracy

| | |
|--------------------|------|
| Stopień ochrony IP | IP20 |
|--------------------|------|

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 2,3 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 15,9 cm |
| Długość opakowania 1 | 56,4 cm |
| Waga opakowania 1 | 811,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 14 |
| Wysokość opakowania 2 | 30 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 40 cm |
| Długość opakowania 2 | 60 cm |
| Waga opakowania 2 | 11,912 kg |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

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 |
|-----------|-------------|