



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Zastosowanie urządzenia	Dystrybucja energii elektrycznej na napięciu niskim
Typ obudowy	Obudowa do określonych funkcji dostarczany w formie zestawu Metal enclosure Indoor enclosure
Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Obudowa stojąca na podłodze - width 850 mm
Skład zestawu	Uprights Rear plate 2 side panel Top plate Bottom plate cokół
Dodatkowe informacje	Mogą być łączone równolegle
Type of front plate	Bez do osobnego zamówienia
Liczba modułów pionowych (50 mm)	27
Ilość modułów 18mm w rzędzie	36
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
Certyfikacja produktu	ASTA[RETURN]EAC

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	1000 V na głównych tylnych szynoprzewodach zgodnie z IEC 61439-2
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
[In] prąd znamionowy	630 A w 40 °C zgodnie z IEC 61439-2
Prąd zwarciov	50 kA
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany	25 kA 1 s zgodnie z IEC 61439-1
[Ipk] znamionowy wytrzymywany prąd udarowy	53 kA zgodnie z IEC 61439-1
Klasa izolacji elektrycznej	Klasa I
Materiał	Akrusz tali hartowanej
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Wykończenie powierzchni	Z teksturą Matowy
Kolor	Biały (RAL 9003)
Szerokość	850 mm
Wysokość	Z cokołem: 1580 mm
Głębokość	205 mm
Masa produktu	29 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP30 z płytą czołową IP40 z drzwiami IP41 z drzwiami i daszkiem IP43 z drzwiami, daszkiem i uszczelką IP43
Stopień ochrony IK	IK07 z płytą czołową IK08 with transparent door IK10 with plain door
Odporność mechaniczna	Badania odporności sejsmicznej - 2.5G zgodnie z IEC 60068-2-57
Stopień zanieczyszczenia	3

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,5 cm
Szerokość opakowania 1	91,0 cm
Długość opakowania 1	160,0 cm
Waga opakowania 1	33,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	100,0 cm
Szerokość opakowania 2	120,0 cm
Długość opakowania 2	202,0 cm
Waga opakowania 2	292,0 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

Warunki gwarancji

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