



VU24NWB

Технічні характеристики

Напруга

Номінальна напруга 400 - 400 V

Установлення, монтаж

Підходить для зовнішнього використання Ні

Монтаж на Внутрішня установка

Електричний струм

Номінальний струм 63 A

Потужність

Максимальні втрати потужності на шафу за $\Delta T=20K$ 17,50 W

Обладнання

Кількість рейок 1

Кількість рядів щита 2

Кількість секцій по ширині 1

Із замком Ні

Має нейтральну клемну колодку Ні

Емність

Кількість модулів 24

Кількість півмодулів терміналів на рейці 48

Функції

З вводами для трубопроводів Так

Розміри

Висота 505,50 mm

Ширина 348 mm

Глибина 94,50 mm

Вбудована висота 490 mm

Вбудована ширина 335 mm

Кришка, дверцята

Кількість дверей шафи 1

Розміри

Вбудована глибина 90 mm

Кришка, дверцята

Кількість замків 0

Розміри

Кількість модулів за шириною 12

Кришка, дверцята

Дверцята/кришка прозорі Ні

Підключення

Тип монтажу Монтаж гвинтами

Матеріали

Код RAL 9010

Colour Чистий білий

Матеріал монтажної пластини Пластик

Обладнання

Має клемну колодку для заземлення Ні

Має монтажну пластину Так

Матеріали

Стійкість до ультрафіолету Так

Безпека

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Клас захисту | Клас ізоляції II |
| Ударостійкість IK | IK05 |
| Клас захисту від проникнення (IP) | IP30 |
| Тип блокування | Замикається на замок Без замка |
| Випробування розжареним дротом | 650 °C |

Sustainability

| | |
|--------------------|-----|
| Відповідність RoHS | Так |
|--------------------|-----|