



VU24NCW

Kleinv.,Volta,UPV,2x12PLE,IP30,Tür,mit Modulargeräten

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 400 - 400 V

Installation, Montage

Geeignet für Aussenbereich Nein

Montage auf Unterputz

Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Leistung

Maximale Verlustleistung pro Schrank bei $\Delta T=20K$ 17,50 W

Ausstattung

Anzahl der Schienen 2

Anzahl Reihen 2

Anzahl Felder 1

Mit Schloss Nein

Kapazität

Anzahl Module 24

Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene 48

Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

Abmessungen

Höhe 505,50 mm

Breite 348 mm

Tiefe 94,50 mm

Einbauhöhe 490 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren 1

Abmessungen

Einbaubreite 335 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl der Schlösser 0

Abmessungen

Einbautiefe 90 mm

Breite in Teilungseinheiten 12

Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür Nein

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff

RAL Nummer 9010

Farbe Reinweiß

Ausstattung

Mit Montageplatte Nein

Werkstoff

Ultraviolettstrahlen beständig Ja

Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Schnappverschluss
Glühdrahttest	650 °C