



VH603WWH

Hybrid, volta, Hohlwand, 36PLE, 1 Montageplatten, mit Steckdose + Kunststofftür

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 400 - 400 V

Installation, Montage

Geeignet für Aussenbereich Nein

Montage auf Hohlwand

Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Leistung

Maximale Verlustleistung pro Schrank bei $\Delta T=20K$ 22,50 W

Ausstattung

Anzahl der Schienen 3

Anzahl Reihen 3

Anzahl Felder 1

Mit Schloss Nein

Mit Neutralleiterklemmenblock Ja

Kapazität

Anzahl Module 36

Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene 72

Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

Abmessungen

Höhe 880,50 mm

Breite 348 mm

Tiefe 94,50 mm

Einbauhöhe 846 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren 1

Abmessungen

Einbaubreite 314 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl der Schlösser 0

Abmessungen

Einbautiefe 90 mm

Breite in Teilungseinheiten 12

Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür Nein

Konnektivität

Montageart Schraubbefestigung

Werkstoff

Werkstoff Polystyrol (PS)

RAL Nummer 9010

Farbe Reinweiß

Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock Ja

Werkstoff

Werkstoff Montageplatte	Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA) Polycarbonat (PC)
-------------------------	--

Ausstattung

Mit Montageplatte	Ja
-------------------	----

Werkstoff

Ultraviolettstrahlen beständig	Ja
--------------------------------	----

Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	850 °C

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----