



VU54NMV

Kombiverteiler, volta twin, UPV, vertikal, 5reih Strom + 4reih Multimedia Metall

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 $\Delta T=20K$	31,50 W
---	---------

Ausstattung

Anzahl der Schienen	5
Anzahl Reihen	4
Anzahl Felder	1
Mit Schloss	Nein

Kapazität

Anzahl Module	48
Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene	96

Funktionen

Mit Leitungseinführung	Ja
------------------------	----

Abmessungen

Höhe	1650 mm
Breite	348 mm
Tiefe	102 mm
Einbauhöhe	1595 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	2
---------------------	---

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	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
-------------------------	----

Werkstoff

Werkstoff Montageplatte	Metall
-------------------------	--------

Ausstattung	
Mit Montageplatte	Ja
Werkstoff	
Ultraviolettstrahlen beständig	Nein
Sicherheit	
Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	650 °C