



VU54NWV

**Kombiverteiler, volta twin, UPV, vertikal, 5reih Strom + 4reih MM Kunststoff**

**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	5
Anzahl Felder	1
Mit Schloss	Nein

**Kapazität**

Anzahl Module	60
Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene	120

**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
-------------------------	--------

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