



VH33NWV

Kombiverteiler, volta twin, HWV, vertikal, 3reih Strom + 3reih MM Kunststoff

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

Kapazität

Anzahl Module	36
Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmschiene	72

Abmessungen

Höhe	1275 mm
Breite	348 mm
Tiefe	102 mm
Einbauhöhe	1220 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
-------------------	----

Produktdatenblatt

VH33NWV

Werkstoff

Ultraviolettstrahlen beständig	Nein
--------------------------------	------

Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
--------------	-----------------

Stoßfestigkeit IK	IK05
-------------------	------

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
--------------------------------	------

Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
----------------	-----------------------------------

Glühdrahttest	850 °C
---------------	--------