



VA602NWS

Hybrid, volta, Aufputz, 24PLE, 2 Montageplatten, Steckdose u. Stahlblechtür

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung	400 - 400 V
--------------	-------------

Installation, Montage

Geeignet für Aussenbereich	Nein
----------------------------	------

Montage auf	Aufputz
-------------	---------

Elektrischer Strom

Nennstrom	63 A
-----------	------

Ausstattung

Anzahl der Schienen	2
---------------------	---

Anzahl Reihen	5
---------------	---

Mit Schloss	Nein
-------------	------

Mit Neutraleiterklemmenblock	Nein
------------------------------	------

Kapazität

Anzahl Module	24
---------------	----

Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmschiene	48
---	----

Funktionen

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

Abmessungen

Höhe	765 mm
------	--------

Breite	305 mm
--------	--------

Tiefe	96.50 mm
-------	----------

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	1
---------------------	---

Anzahl der Schlösser	0
----------------------	---

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
-----------------------------	----

Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür	Nein
------------------------------	------

Anschlussmöglichkeiten

Montageart	Schraubbefestigung
------------	--------------------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
-----------	------------

RAL Nummer	9010
------------	------

Farbe	Reinweiss
-------	-----------

Ausstattung

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

Werkstoff

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

Ausstattung

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

Sicherheit

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

Stossfestigkeit IK	IK07
--------------------	------

Schutzart IP	IP30
--------------	------

Sicherheit

Schliessungstyp	Ohne Schloss
Glühdrahttest	650 °C

Nachhaltigkeit

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