



VU60BV2

Kleinv.,volta,UPV,5x12PLE,IP30,best.u.verdrah.,3 Fl-Kreise,Übersp.abl.,Hauptsch.

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

Montage auf	Unterputz
-------------	-----------

Kapazität

Anzahl Module	60
---------------	----

Spannung

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

Elektrischer Strom

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

Abmessungen

Tiefe	94,50 mm
-------	----------

Innentiefe	91,50 mm
------------	----------

Höhe	880,50 mm
------	-----------

Breite	348 mm
--------	--------

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

Materialdicke Seitenwand	2,50 mm
--------------------------	---------

Abdeckung, Tür

Verriegelbar	Nein
--------------	------

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

Werkstoff

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

Farbe	Reinweiß
-------	----------

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

Installation, Montage

Geeignet für Außenbereich	Nein
---------------------------	------

Ausstattung

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

Mit Energiezähler	Nein
-------------------	------

Anzahl der Schienen	5
---------------------	---

Erweiterung möglich	Ja
---------------------	----

Mit Klingeltransformator	Nein
--------------------------	------

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK	IK07
-------------------	------

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

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

Nachhaltigkeit

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