



VA48BV2

Kleinv.,volta,APV,4x12PLE,IP30,best.u.verdrah.,2 FI-Kreise,Übersp.abl.,Hauptsch.

**Technische Eigenschaften**

**Installation, Montage**

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

**Kapazität**

Anzahl Module	48
---------------	----

**Spannung**

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

**Elektrischer Strom**

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

**Abmessungen**

Tiefe	96,50 mm
Innentiefe	92,50 mm
Höhe	640 mm
Breite	305 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	4
Mit Energiezähler	Nein
Anzahl der Schienen	4
Erweiterung möglich	Ja
Mit Klingeltransformator	Nein

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schutzklasse	Schutzklasse II