



VA36BN



**Kleinverteiler, volta, APV, 3x12PLE, IP30, 515x305x96,5mm Außenmass**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

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

**Installation, Montage**

Geeignet für Aussenbereich	Nein
Montage auf	Aufputz

**Elektrischer Strom**

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

**Leistung**

Maximale Verlustleistung pro Schrank bei $\Delta T=20K$	17 W
---	------

**Ausstattung**

Anzahl der Schienen	3
Anzahl Reihen	3
Anzahl Felder	1
Mit Schloss	Nein
Mit Neutralleiterklemmenblock	Ja

**Kapazität**

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

**Funktionen**

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

**Abmessungen**

Höhe	515 mm
Breite	305 mm
Tiefe	96,50 mm

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	0
Anzahl der Schlösser	0

**Abmessungen**

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

**Abdeckung, Tür**

Mit transparentem Deckel/Tür	Nein
Art der Schranktür	Einzeltür

**Werkstoff**

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

**Werkstoff**

Ultraviolettstrahlen beständig	Ja
--------------------------------	----

**Sicherheit**

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Ohne Schloss
Glühdrahttest	750 °C

---

**Sicherheit**

Schutzart IP mit Tür

IP30

---

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform

Ja