



VA12CN



**Kleinv., Volta, APV, 1x12PLE, IP30, ohne Tür**

**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 $\Delta T=20K$	12,50 W
---	---------

**Ausstattung**

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

**Kapazität**

Anzahl Module	12
Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene	24

**Funktionen**

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

**Abmessungen**

Höhe	245 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
------------------------------	------

**Werkstoff**

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

**Werkstoff**

Ultravioletstrahlen beständig	Ja
-------------------------------	----

**Sicherheit**

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

**Nachhaltigkeit**

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