



VA36APZ

Kleinv., Volta, APV, 3x12PLE, IP30, Tür und RJ45-Buchse

#### 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 Nein

##### 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 1

Anzahl der Schlösser 0

##### Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten 12

##### Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür Nein

##### Werkstoff

RAL Nummer 9010

Farbe Reinweiß

##### Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock Nein

##### Werkstoff

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

##### Ausstattung

Mit Montageplatte Ja

##### Werkstoff

Ultraviolettstrahlen beständig Ja

# Produktdatenblatt

## VA36APZ

---

### Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK05
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	750 °C

### Nachhaltigkeit

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