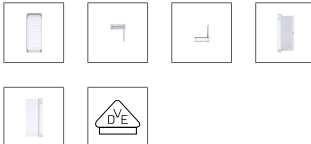




VU60NC



**Kleinv.,volta,UPV,5x12PLE,IP30 Tür**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

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

**Installation, Montage**

Geeignet für Aussenbereich	Nein
Montage auf	Unterputz

**Elektrischer Strom**

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

**Leistung**

Maximale Verlustleistung pro Schrank bei $\Delta T=20K$	27 W
---	------

**Ausstattung**

Anzahl der Schienen	5
Anzahl Reihen	5
Anzahl Felder	1
Mit Schloss	Nein
Mit Neutralleiterklemmenblock	Ja

**Kapazität**

Anzahl Module	60
Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene	120

**Funktionen**

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

**Abmessungen**

Höhe	880,50 mm
Breite	348 mm
Tiefe	880,50 mm
Einbauhöhe	865 mm

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	1
---------------------	---

**Abmessungen**

Einbaubreite	314 mm
--------------	--------

**Abdeckung, Tür**

Anzahl der Schlösser	0
----------------------	---

**Abmessungen**

Einbautiefe	89 mm
Breite in Teilungseinheiten	12

**Abdeckung, Tür**

Mit transparentem Deckel/Tür	Nein
Art der Schranktür	Einzeltür

**Konnektivität**

Montageart	Schraubbefestigung
------------	--------------------

**Werkstoff**

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

---

**Werkstoff**

---

Ultraviolettstrahlen beständig	Nein
--------------------------------	------

---

**Sicherheit**

---

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

---

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

---

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

---

Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
----------------	-----------------------------------

---

Glühdrahttest	650 °C
---------------	--------

---

Schutzart IP mit Tür	IP30
----------------------	------

---

**Nachhaltigkeit**

---

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

---

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

---