



VE18DN

**Kleinverteiler, vector, APV, IP65, 18PLE, mit Rangierkanal**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Nennspannung	400 - 400 V
Betriebsspannung bei Dauerbetrieb	1000 - 1000 V

**Installation, Montage**

Geeignet für Aussenbereich	Nein
Montage auf	Aufputz

**Elektrischer Strom**

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

**Ausstattung**

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

**Kapazität**

Anzahl Module	18
---------------	----

**Funktionen**

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

**Abmessungen**

Höhe	302 mm
Breite	418 mm
Tiefe	151 mm

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	1
Anzahl der Schlösser	0

**Abmessungen**

Breite in Teilungseinheiten	18
-----------------------------	----

**Abdeckung, Tür**

Mit transparentem Deckel/Tür	Ja
Art der Schranktür	Einzeltür

**Anschluss**

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen	15
---------------------------------------	----

**Werkstoff**

Werkstoff	Polystyrol (PS)
RAL Nummer	7035
Farbe	Lichtgrau

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

**Werkstoff**

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

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP65
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	750 °C

---

**Sicherheit**

Schutzart IP mit Tür

IP65

---

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform

Ja