



VE106D

## Kleinverteiler, vector, APV, IP65, 6PLE, mit Einführungsstüben

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Nennspannung	400 - 400 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 Neutraleiterklemmenblock	Nein

#### Kapazität

Anzahl Module	6
---------------	---

#### Funktionen

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

#### Abmessungen

Höhe	190 mm
Breite	164 mm
Tiefe	113 mm

#### Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	1
Anzahl der Schlösser	0

#### Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	6
-----------------------------	---

#### Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür	Ja
------------------------------	----

#### Anschluss

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen	3
---------------------------------------	---

#### Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	7035
Farbe	Lichtgrau

#### Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

#### Werkstoff

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

#### Sicherheit

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

---

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform

Ja