



VD103ND

Kleinverteiler, IC<sup>2</sup>, APV, 1-reihig, 3PLE, IP30, ohne Tür

**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 Neutralleiterklemmenblock	Nein

**Kapazität**

Anzahl Module	3
---------------	---

**Funktionen**

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

**Abmessungen**

Höhe	163,50 mm
Breite	63,50 mm
Tiefe	71 mm

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	0
Anzahl der Schlösser	0

**Abmessungen**

Breite in Teilungseinheiten	3
-----------------------------	---

**Werkstoff**

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Nein
Mit Montageplatte	Nein

**Werkstoff**

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

**Sicherheit**

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
Schließungstyp	Ohne Schloss
Glühdrahttest	750 °C

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja