



VD102ND

Kleinverteiler, IC², APV, 1-reihig, 2PLE, 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	2
---------------	---

Funktionen

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

Abmessungen

Höhe	163,50 mm
Breite	45,50 mm
Tiefe	71 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	0
Anzahl der Schlösser	0

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
-----------------------------	---

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