



VR108PD

Kleinverteiler,IC²,UPV,1-reihig,8PLE,IP40,MS-Klemme,N+PE,weiße Tür

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Installation, Montage

Geeignet für Außenbereich	Nein
Montage auf	Unterputz

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	8
---------------	---

Funktionen

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

Abmessungen

Höhe	206 mm
Breite	236 mm
Tiefe	91,40 mm
Einbauhöhe	188 mm

Abdeckung, Tür

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

Abmessungen

Einbaubreite	218 mm
--------------	--------

Abdeckung, Tür

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

Abmessungen

Einbautiefe	72 mm
Breite in Teilungseinheiten	8

Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür	Nein
------------------------------	------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

Werkstoff

Ultravioletstrahlen beständig	Nein
-------------------------------	------

Sicherheit

Schutzklasse	Schutzklasse II
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP40

Sicherheit	
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	650 °C
Nachhaltigkeit	
RoHS-konform	Ja