



VR118PD

Kleinverteiler, IC², UPV, 1-reihig, 18 PLE, 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 18

Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

Abmessungen

Höhe 226 mm

Breite 416 mm

Tiefe 91,40 mm

Einbauhöhe 208 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren 1

Abmessungen

Einbaubreite 398 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl der Schlösser 0

Abmessungen

Einbautiefe 72 mm

Breite in Teilungseinheiten 18

Abdeckung, Tür

Mit transparentem Deckel/Tür Nein

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff

RAL Nummer 9010

Farbe Reinweiß

Ausstattung

Mit Erdungsklemmenblock Ja

Mit Montageplatte Nein

Werkstoff

Ultraviolettstrahlen beständig Nein

Sicherheit

Schutzklasse Schutzklasse II

IP-Klasse (Ingress Protection) IP40

Produktdatenblatt

VR118PD

Sicherheit

Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	650 °C

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----