



VD101ND

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

Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

Abmessungen

Höhe 163,50 mm

Breite 27,50 mm

Tiefe 71 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren 0

Anzahl der Schlösser 0

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten 1

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