



VF112PS

Kleinverteiler,golf,UPV,12PLE,1-reihig,IP40,QC-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 Neutraleiterklemmenblock	Ja

Kapazität

Anzahl Module	12
---------------	----

Funktionen

Absicherung Hauptschalter als Einspeisegerät	Nein
Mit Leitungseinführung	Ja

Lieferumfang

Anzahl der FI-Schalter im Verteiler	0
-------------------------------------	---

Abmessungen

Höhe	293 mm
Breite	352 mm
Tiefe	97.50 mm
Einbauhöhe	257 mm

Abdeckung, Tür

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

Abmessungen

Einbaubreite	318 mm
--------------	--------

Abdeckung, Tür

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

Abmessungen

Einbautiefe	72 mm
Breite in Teilungseinheiten	12

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
Stossfestigkeit IK	IK07
Schutzart IP	IP40
Schliessungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	850 °C

Nachhaltigkeit

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