



VF118PS

**Kleinverteiler,golf,UPV,18PLE,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 Neutralleiterklemmenblock	Ja

**Kapazität**

Anzahl Module	18
---------------	----

**Funktionen**

Absicherung Hauptschalter als Einspeisegerät	Nein
Mit Leitungseinführung	Ja

**Lieferumfang**

Anzahl der Fl-Schalter im Verteiler	0
-------------------------------------	---

**Abmessungen**

Höhe	293 mm
Breite	460 mm
Tiefe	97.50 mm
Einbauhöhe	257 mm

**Abdeckung, Tür**

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

**Abmessungen**

Einbaubreite	426 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**

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

# Produktdatenblatt

## VF118PS

---

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