



VF118TD1

**Kleinverteiler, golf, UPV, 18PLE, 1-reihig, IP40, MS-Klemme, N+PE, transp. 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	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	Ja
------------------------------	----

**Werkstoff**

Werkstoff	Kunststoff
RAL Nummer	9010
Farbe	Reinweiß

**Ausstattung**

Mit Erdungsklemmenblock	Ja
Mit Montageplatte	Nein

**Werkstoff**

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

**Sicherheit**

Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK	IK07
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP40

<b>Sicherheit</b>	
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	850 °C
<b>Nachhaltigkeit</b>	
RoHS-konform	Ja