



VF218TD



VF218TD1

**Kleinverteiler, golf, UPV, 36PLE, 2-reihig, MS-Klemme, N+PE, transparente Tür**

Technische Merkmale

**Architektur**

Montageart	Unterputz
------------	-----------

**Funktion**

Mit Leitungseinführung	ja
------------------------	----

**Kompatibilität**

Kompatibel mit DIN-Schienenmontage	ja
------------------------------------	----

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennspannung	400 V
--------------	-------

**Strom**

Nennstrom	63 A
-----------	------

**Deckel, Tür**

Türschliessungstyp	Schnappverschluss
Schutzart mit Tür	40
Verriegelbar	nein
Deckel Art	geschlossen
Türverriegelung	ohne
Türflügel	Einzeltür
Anzahl der Türen	1
Art der Abdeckung	Tür
Transparenter Deckel/Tür	ja

**Werkstoff**

Farbe	reinweiß
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

**Abmessungen**

Einbautiefe	72 mm
Tiefe der Mauernische	72 mm
Tiefe installiertes Produkt	97,5 mm
Innentiefe	97,5 mm
Höhe installiertes Produkt	418 mm
Montagehöhe	382 mm
Breite installiertes Produkt	460 mm
Breite in Teilungseinheiten	18
Einbauhöhe	382 mm
Einbaubreite	426 mm

**Montage**

Geeignet für Außengebrauch	nein
----------------------------	------

**Zubehör**

Mit Montageplatte	nein
Mit Schloss	nein

**Ausstattung**

Anzahl Reihen	2
Anzahl Felder	1
Anzahl Hutschienen	2
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Erweiterung möglich	ja

**Normen**

GWT Glühdrahttest	850 °C
Europäische Direktive WEEE	betroffen

**Sicherheit**

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	07
Schutzart	IP40
Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühdraht Test	nach EN 60695-2-11: 850°C
Halogenfrei	ja
Ultraviolettstrahlen beständig	nein

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	-25...40 °C
--------------------	-------------