



VF212TD1

Kleinverteiler, golf, UPV, 24PLE, 2-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 2

Anzahl Reihen 2

Anzahl Felder 1

Mit Schloss Nein

Mit Neutraleiterklemmenblock Ja

##### Kapazität

Anzahl Module 24

##### Funktionen

Mit Leitungseinführung Ja

##### Abmessungen

Höhe 418 mm

Breite 382 mm

Tiefe 97,50 mm

Einbauhöhe 382 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 Ja

##### 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

IP-Klasse (Ingress Protection) IP40

---

**Sicherheit**

Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	850 °C

---

**Nachhaltigkeit**

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