



VS112TD

Kleinverteiler, golf, APV, 12PLE, 1-reihig, IP40, MS-Klemme, N+PE, transp. Tür

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Installation, Montage

Geeignet für Aussenbereich	Nein
Montage auf	Aufputz

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

Mit Leitungseinführung	Ja
------------------------	----

Abmessungen

Höhe	252 mm
Breite	282 mm
Tiefe	99 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl Schranktüren	1
Anzahl der Schlösser	0

Abmessungen

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
Schließungstyp	Schnappverschluss Ohne Schloss
Glühdrahttest	650 °C

Nachhaltigkeit

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