



VS108TD

Kleinverteiler, golf, APV, 8PLE, 1-reihig, MS-Klemme, N+PE, transparente Tür

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

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

Tiefe installiertes Produkt 99 mm

Innentiefe 99 mm

Höhe installiertes Produkt 184 mm

Breite installiertes Produkt 210 mm

Breite in Teilungseinheiten 8

Montage

Geeignet für Außengebrauch nein

Zubehör

Mit Montageplatte	nein
Mit Schloss	nein

Ausstattung

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

Normen

GWT Glühdrahttest	650 °C
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	07
Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühdraht Test	nach EN 60695-2-11: 650°C
Halogenfrei	ja
Ultraviolettstrahlen beständig	nein

Verwendung Bedingungen

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