



VZ610N

Tür, golf, weiß, Zubehör, für VF/VS418

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|-------------------------|----------|
| Vorgesehene Türposition | Links |
| Montageart | Gerastet |

Ausführung

| | |
|--|------|
| Ausführung als Tür für Trennschalterverriegelung | nein |
|--|------|

Deckel, Tür

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Türschliessungstyp | Schnappverschluss |
| Türtyp für Schaltschrank | Anschlagtür |
| Türflügel | Einzeltür |
| Anzahl der Türen | 1 |
| Mit Ausschnitt | ja |
| Tür enthalten | ja |
| Transparenter Deckel/Tür | nein |

Werkstoff

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

Abmessungen

| | |
|------------------------------|---------|
| Tiefe installiertes Produkt | 16,5 mm |
| Innentiefe | 16,5 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 645 mm |
| Breite installiertes Produkt | 388 mm |
| Einbauhöhe | 645 mm |
| Einbaubreite | 388 mm |

Montage

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

Ausstattung

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Reihen | 4 |
| Anzahl Felder | 1 |

Normen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Europäische Direktive WEEE | nicht betroffen |
|----------------------------|-----------------|

Sicherheit

| | |
|--|---------------------------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | IK07 |
| Schutzart | IP40 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Glühdraht Test | nach EN 60695-2-11: 650°C |
| Halogenfrei | ja |
| Ultraviolettstrahlen beständig | nein |

Verwendung Bedingungen

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

Form

| | |
|------------|------|
| Geschlitzt | nein |
|------------|------|