



Verteilerschrank 4 feldrig, 7-reihig, 336 Module

Art. Nr: 7110248

Typ: VS4-7

Verteilerschrank mit großem Verdrahtungsraum hinter den Hutschienen. Tür mit großem Öffnungswinkel ist ohne Werkzeug herausnehmbar und wahlweise links oder rechts anschlagbar.

Technische Daten

Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Höhe | 1100mm |
| Breite | 1050mm |
| Tiefe | 210mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|-------|
| Umgebungstemp. (min) | -25°C |
| Umgebungstemp. (max) | 40°C |
| Umgebungstemp. (24h) | 35°C |
| Max. re. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig) | 95% |
| Max. re. Luftfeuchte bei 40°C | 50% |

Werkstoff

| | |
|-----------|------------------------------|
| Unterteil | Stahlblech pulverbeschichtet |
| Abdeckung | PS-HI FR |
| Tür | Stahlblech pulverbeschichtet |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Montageart: | Aufputz |
| Schutzklasse | II (Schutzisoliert) |
| Schutzart: | IP31/43 |
| plombierbar: | ja |
| Farbe: | weiß |
| anreihbar: | ja |
| Geräte: | Geräte bis 125A |
| Anzahl Reihen: | 4x7 Reihen 336 PLE |
| Geeignet für Plattenstärke: | - |
| Feuerbeständigkeit (GWT) EN6095-2-10 | 750°C |
| Bemessungsspannung: | 400V |
| Halogenfrei: | - |
| Silikonfrei: | ja |
| PVC frei: | ja |
| Schwermetallfrei: | ja |
| Witterungsbeständig: | - |
| REACH: | ja |
| RoHS: | ja |
| Konformität (CE) | ja |

Zertifiziert:

Ausstattung:

| | |
|------------------------------|--|
| N-Klemmen: | N-Steckklemme 6x25mm ² ; 28x4mm ² |
| PE- Klemmen: | PE-Steckklemme 3x25mm ² ; 14x4mm ² |
| FI-Klemmen: | - |
| Leitungseinführungen oben: | 4x Flansch 2K |
| Leitungseinführungen unten: | 4x Flansch 2K |
| Leitungseinführungen links: | - |
| Leitungseinführungen rechts: | - |

Zulässige Verlustleistung nach DIN 43 872 Wandaufbau/Wandeinbau
(ohne innere waagerechten Trennwände)

| | |
|------|--------------|
| 10 K | 52/45 Watt |
| 15 K | 86/75 Watt |
| 20 K | 123/107 Watt |
| 25 K | 162/142 Watt |
| 30 K | 204/178 Watt |