



Abbildung ähnlich

Verteilerschrank

Artikel-Nr.: 7110246
Typ: VS2-7

Viel Platz für maximale Verteilung

- Gehäuse in ansprechendem Design aus 1mm starkem, pulverbeschichtetem Stahlblech
- Einzigartiges, herausschiebbares Befestigungssystem, dadurch schnelle und flexible Wandbefestigung
- Tür ohne Werkzeug herausnehmbar und wahlweise links oder rechts anschlagbar
- Großer Türöffnungswinkel
- Mit Abdeckstreifen und PE-N-Steckklemmen im Lieferumfang enthalten
- Absenkbare Hutschienen
- Großer Verdrahtungsraum hinter den Hutschienen
- Schranktiefe inkl. Befestigungslaschen 210 mm
- Inkl. 1x ZSSKN17N sowie 1x ZSSKPE34 Steckklemme je Feld

passend für: Geräte bis Nennstrom 125A

Abmessungen

Breite	550 mm
Höhe	1100 mm
Tiefe	210 mm

Umgebungsbedingungen

Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig)	95 %
Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C	50 %
Umgebungstemperatur (24h)	35 °C
Umgebungstemperatur (maximal)	40 °C
Umgebungstemperatur (minimal)	-25 °C

Werkstoff

Material Abdeckung	PS
Material Tür	Stahlblech pulverbeschichtet

Eigenschaften

Anreihbar	ja
Anzahl Felder	2
Anzahl Reihen	7
Anzahl Teilungseinheiten	168
Farbe	weiß
Halogenfrei	-
Montageart	Aufputz
Plombierbar	ja
PVC-frei	ja
Schutzart (IP)	IP43
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Witterungsbeständig	-

Technische Merkmale

Bemessungsspannung	400 V
Zulässige Verlustleistung nach DIN 43 873	ohne innere waagerechten Trennwände
	10 K = 28/25 Watt
	15 K = 46/51 Watt
	20 K = 66/59 Watt
	25 K = 87/77 Watt
	30 K = 109/97 Watt

Zertifikate & Standards

CE	ja
Glühdrahtprüfung	750 °C
REACH	nein
RoHS	ja
VDE	-

Zubehör

Ausstattung

N-Steckklemme 6x25mm²; 28x4mm²r
PE-Steckklemme 3x25mm²; 14x4mm²r
4 x Flansch mit Durchstoßmembran