Produktdatenblatt

VS5-6





Verteilerschrank 5 feldrig, 6-reihig, 300 Module

Art. Nr: 7110244 Typ: VS5-6

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	950mm
Breite	1300mm
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

E18C113C11C11C11		
Montageart:	Aufputz	
Schutzklasse	II (Schutzisoliert)	
Schutzart:	IP31/43	
plombierbar:	ja	
Farbe:	weiß	
anreihbar:	ja	
Geräte:	Geräte bis 125A	
Anzahl Reihen:	5x6 Reihen	
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 6x25mm²; 28x4mm²	
PE- Klemmen:	PE-Steckklemme 3x25mm²; 14x4mm²	
FI-Klemmen:	-	
Leitungseinführungen oben:	5x Flansch 2K	
Leitungseinführungen unten:	5x Flansch 2K	
Leitungseinführungen links:	-	
Leitungseinführungen rechts:	-	
Zulässige Verlustleistung nach DIN 43 872 Wandau (ohne innere waagerechten Trennwände)	ufbau/Wandeinbau	
10 K	59/52 Watt	
10 K		
15 K	97/86 Watt	
	59/52 Watt 97/86 Watt 139/123 Watt 183/162 Watt	