

Feldverteiler - Reihenklemmen

Artikel-Nr.: 7110710
Typ: FV2-6-RK



Große Verteiler für die intelligente Installationstechnik

- Großzügige Kabeleinführungen an der Unter-, Ober- und Rückseite je Feldbreite
- Obere und untere Kabeleinführung mit Durchstoßmembran, dadurch schnelle und einfache Handhabung ohne zusätzliches Werkzeug
- Alle Abdeckungen mit seitlichen Abschottungen
- Ab drei Feldbreiten mit Doppeltür
- Verschiedene Schlossvarianten möglich – auch DIN-Zylinderschloss

passend für: Geräte bis Nennstrom 125A

Abmessungen

Breite	550 mm
Höhe	950 mm
Tiefe	165 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 Kasten	Stahlblech pulverbeschichtet
Material Tür	Stahlblech pulverbeschichtet

Eigenschaften

Anreihbar	ja
Anzahl Felder	2
Anzahl Reihen	6
Anzahl Teilungseinheiten	144
Farbe	weiß
Halogenfrei	-
Montageart	Aufputz
Plombierbar	ja
PVC-frei	ja
Schlagfestigkeit	IK07
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 = 25/22 Watt 15 K = 41/36 Watt 20 K = 59/51 Watt 25 K = 77/68 Watt 30 K = 97/85 Watt

Zertifikate & Standards

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

Zubehör

Ausstattung	4 x Flansch mit Durchstoßmembran
-------------	----------------------------------