



ZAL101

Kabelverteilerschrank Gr.1/1005, leer, 1005x780x315mm (HxBxT)

Kabelverteilerschrank nach DIN EN 61439, Schutzart IP 44, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598. Kabelverteilerschrank als Leerschrank, Schrank mit Montageplatte (PVC) oder Schrank mit Sammelschienen-System zum Einbau von NH-Sicherungslastschaltleisten. Profiliertes Gehäuse im Rippendesign. Tür mit Öffnungswinkel 180 Grad bei freiem Stand und 90 Grad bei angereihten Gehäusen. Rechte Tür ist aushängbar. Schließung mit Schwenkhebel, Drei-Punkt-Basküleverschluss, Doppelschließung, ein Profilhalbzylindern ist eingebaut. Schränke der Größe 2 können mit zwei voneinander unabhängig verschließbaren Türen versehen werden. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Hinweis: Kabelverteilerschrank kann je nach Ausführung mit Eingrabssockel, Bodenaufbausockel oder Wandkonsole (nur für Innenbereich) fest montiert werden. Bei Kabelverteilerschränken mit Sammelschienen-System sind die frei Bestückungsflächen mit einer Berührungsschutzabdeckung zu versehen.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	1005 mm
Breite installiertes Produkt	780 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Montageart	Eingrabsockel
Anzahl der Türen	1
Geeignet für Außengebrauch	ja
Mit Montageplatte	nein
Mit Sammelschiene	nein
Mit Standfuß	nein
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Schutzart	IP44
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	10
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff