



## ZAL102

## Kabelverteilerschrank Gr.2/1005, leer, 1005x1110x315mm (HxBxT)

Kabelverteilerschrank Gr.2/1005, leer, 1005x1110x315mm (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, DreiPunkt-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
Eingrabsockel, Bodenaufbausockel oder Wandkonsole (nur für Innenbereich) fest montiert werden.
Bei Kabelverteilerschranken mit Sammelschienen-System sind die frei Bestückungsflächen mit
einer Berührschutzabdeckung zu versehen.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel: ZAL102

gewähltes Fabrikat/Typ: '\_\_\_\_\_' liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

## **Technische Merkmale**

Höhe installiertes Produkt	1005 mm
Breite installiertes Produkt	1110 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
Frequenz	50
Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Montageart	Eingrabsockel
Anzahl der Türen	2
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