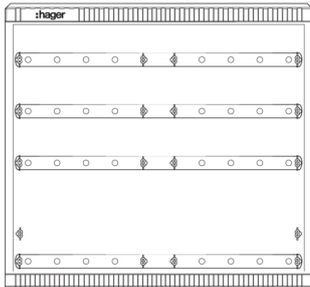




ZAK102GA



Kabelverteilerschrank Gr.2/1005, mit SaS 4xCu 30x6mm, 1005x1110x315mm (HxBxT)

Kabelverteilerschrank nach DIN EN 61439, Schutzart IP 44, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598 mit Recyclat. 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 angereichten Gehäusen. Türen sind aushängbar, Türanschlag links oder rechts möglich. Schließung mit Schwenkhebel, Drei-Punkt-Baskülerschluss, Doppelschließung, ein Profilhalbzylinder 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 Eingrabsocel, Bodenaufbausocel oder Wandkonsole (nur für Innenbereich) fest montiert werden. Bei Kabelverteilerschranken mit Sammelschienen-System sind die frei Bestückungsflächen mit einer Berührungsschutzabdeckung zu versehen.

Technische Merkmale

Schutzart	IP44
Höhe installiertes Produkt	1005 mm
Breite installiertes Produkt	1110 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
RAL Farbnummer	7035