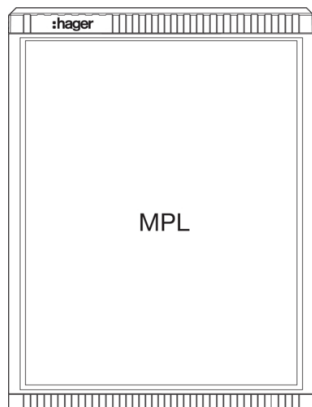




ZAL101P



Kabelverteilerschrank Gr.1/1005, mit Montageplatte, 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 angereichten 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 Berührschutzabdeckung zu versehen.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Eingrabssockel

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50 Hz

Deckel, Tür

Türschliessungstyp 3-Punkt mit Schwenkhebel

Anzahl der Türen 1

Werkstoff

Farbe lichtgrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

Werkstoff Glasfaserverstärkter Kunststoff

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 315 mm

Höhe installiertes Produkt 1005 mm

Breite installiertes Produkt 780 mm

Montage

Geeignet für Außengebrauch ja

Zubehör

Mit Montageplatte ja

Ausstattung

Anzahl Schlüssel 2

Mit Bodenblech / Bodenplatte nein

Mit Sammelschiene nein

Mit Potenzialausgleich nein

Mit Standfuß nein

Normen

Europäische Direktive WEEE nicht betroffen

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	10
Schutzart	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II
