



ZAL131P



Kabelverteilerschrank Gr.1/1355, mit Montageplatte, 1355x780x315mm (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	1355 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
