



ZAL115P

Verteilersäule Baureihe 115 rund, mit MP 350x260mm und Stecktür, 1150x360mm

Verteilersäule rund, Schutzart IP 44, mit Eingrabsockel, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598. Profiliertes Gehäuse im Rippendesign. Selbstverlöschende Montageplatte aus Kunststoff, aushängbare Stecktüren, Einfachschließung mit Profilhalbzylindern, Doppelschließung möglich. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Eingrabsockel und Verteilersäule bilden eine Einheit. Ein Bodenrost ist empfohlen. Zur Betauungsvermeidung ist der Sockel bis zur Höhe der Kabelbefestigungsschiene innen mit Sockelfüller aufzufüllen.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	teilversenkt
------------	--------------

Kompatibilität

Geeignet für Blitzschutz	nein
--------------------------	------

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz	50 Hz
----------	-------

Deckel, Tür

Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Anzahl der Schlösser	2
Anzahl der Türen	1

Werkstoff

Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	360 mm
Höhe installiertes Produkt	1150 mm
Breite installiertes Produkt	360 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
--------------	-----------------

Funktionserhalt	-
-----------------	---
