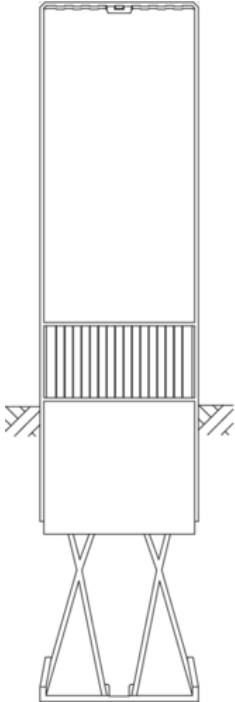




ZAL142



**Verteilersäule, Baureihe 142, leer, 1420 x 320 x 225 mm**

Verteilersäule nach DIN EN 61439, Schutzart IP 44, mit Eingrabsockel, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598. Leersäule zum Einbau für Montageplatte, Befestigungssatz und Einbaufelder. Profiliertes Gehäuse im Ribbendesign, aushängbare Stecktür, Einfachschließung mit Profilhalbzylindern, Doppelschließung ist 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

Deckel Art geschlossen

Türflügel Einzeltür

Anzahl der Türen 1

Art der Abdeckung Tür

Transparenter Deckel/Tür nein

**Werkstoff**

Farbe lichtgrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

Werkstoff Glasfaserverstärkter Kunststoff

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt 225 mm

Höhe installiertes Produkt 1420 mm

Breite installiertes Produkt 320 mm

**Montage**

Geeignet für Außengebrauch ja

**Zubehör**

Mit Montageplatte nein

**Ausstattung**

Anzahl Schlüssel	2
Erweiterung möglich	nein
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	-