



Verteilersäule Baureihe 135 rund, leer, mit Steckt, Festplatzausssch,1350x360mm

Verteilersäule Baureihe 135 rund, leer, mit Steckt, Festplatzausssch,1350x360mm Ortsfeste Stromverteilersäule rund für Festplatzsäulen und Markplatzsäulen, Schutzart IP 44, mit Eingrabsockel, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598. Die DIN VDE 0100 Teil 722 regelt die Installation für fliegende Bauten, Wagen und Wohnwagen nach Schaustellerart. Stromverteilersäule mit Festplatzausschnitt zum Einbau von Montageplatte und bestückten Gehäusen mit Steckdosenkombinationen oder zur individuellen Bestückung. Profiliertes Gehäuse im Rippendesign, aushängbare Stecktüren und Einfachschließung mit Profilhalbzylindern. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Eingrabsockel und Stromverteilersäule bilden eine Einheit. Ein Bodenrost ist empfohlen. Zur Betauungsvermeidung ist der Sockel bis zur Höhe der Kabelbefestigungsschiene innen mit Sockelfüller aufzufüllen.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel: ZAL135A

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____'___'liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	1350 mm
Breite installiertes Produkt	360 mm
Tiefe installiertes Produkt	360 mm
Frequenz	50
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber
Montageart	Eingrabsockel
Anzahl der Türen	1
Anzahl der Schlösser	1
Geeignet für Außengebrauch	Ja
Mit Montageplatte	Nein
Mit Sammelschiene	Nein
Mit Standfuß	Nein
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Schutzart	IP44
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	10
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff