

Sockel für Standverteilerschrank

Verwendungszweck

Ein Sockel erhöht den gesamten Schaltschrank und sorgt damit für leichtere Zugänglichkeit, vergrößert den Abstand zwischen Türunterseite und Boden zur Vermeidung von Beschädigung, oder Hindernissen, und schafft zusätzlichen Stauraum, der auch zur Kabeldurchführung genutzt werden kann.



Merkmale & Ausführung

- stabile geschweißte Eckverbinder
- 4 geschlossene Blenden, vordere und hintere abnehmbar
- Oberfläche pulverbeschichtet
- Passend für SVH 5000; SVP/SVL 3000, sowie SVS 2500
- Farbe.....RAL 7035 (lichtgrau)

Technische Daten

Mechanische Daten

- Material.....Stahlblech
- Maße
 - Höhe.....100 mm
 - Breite.....1200 mm
 - Tiefe.....400 mm
- Gewicht.....ca. 6 kg