

Standverteilerschrank SVL 1800 Mit Montagekanal

Verwendungszweck

Rangierverteilerschrank für die Aufnahme von LSA-TL Modulen oder LSA-Modulen 2/10 auf vormontierten Montagkanälen.



Merkmale und Ausführung

- Allseits geschlossener Schrank mit abnehmbaren Seitenwänden, anreihbar
- Tür mit Schwenkhebelgriff und 3-Punkt-Stangenverriegelung
- Schwenkhebelgriff für Profilhalbzylinder
- Integrierte Schaltplantasche (DIN A4) in der Tür
- Kabeleinführung von oben und unten über Klemmgummi und geteiltes Bodenblech
- Pulverbeschichtete Oberfläche
- Selbsttragende LSA-Montagekanäle für die Aufnahme von LSA-TL Modulen und LSA-Modulen der Baureihe 2
- Rangierdrahtösen mit Vorkammer für waagerechte und Drahtführungsösen für senkrechte Rangierdrahtführung
- Kabelabfangung im LSA-Montagekanal
- Geschützte Kabelführung und Zugentlastung im LSA-Montagekanal
- Potentialausgleich
- Farbe.....RAL 7035 (lichtgrau)
- Schutzart bei Kabeleinführung von unten
 - IP 40.....mit Klemmgummi
 - IP 54.....mit Würgenippeln (Aufrüstsatz 2040 999/7)
- Schutzart bei Kabeleinführung von oben
 - IP 40.....mit Klemmgummi
 - IP 54.....mit Würgenippeln (Aufrüstsatz 2040 999/7)

Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen.

Kapazität

- Anzahl LSA-TL Module bei Rastermaß 25 mm.....max. 3x62 (1800 DA)
- Anzahl LSA-Module zu 10 DA der Baureihe 2 bei Rastermaß 25 mm.....max. 3x62 (1800 DA)

Mechanische Daten Gehäuse

- Material.....Stahlblech
- Maße
 - Breite.....800 mm
 - Höhe.....2000 mm
 - Tiefe.....400 mm
- Gewicht.....110 kg

