

## **Standverteilerschrank SVL Mit Montagekanal**

### **Verwendungszweck**

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



Bild zeigt SVL 1200 (104664)

## 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 Würgenrippeln (Aufrüstsatz)
- Schutzart bei Kabeleinführung von oben
  - IP 40..... mit Klemmgummi
  - IP 54..... mit Würgenrippeln (Aufrüstsatz)



## Technische Daten

### Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen.

### Kapazität

- Anzahl LSA-TL Module bei Rastermaß 25 mm.....max. 2x62 (1200 DA)
- Anzahl LSA-Module zu 10 DA der Baureihe 2 bei Rastermaß 25 mm.....max. 2x62 (1200 DA)

### Mechanische Daten

- Material..... Stahlblech
- Maße
  - Breite..... siehe Tabelle
  - Höhe..... 2000 mm
  - Tiefe..... 400 mm
- Gewicht..... siehe Tabelle

Typenübersicht

Artikelnummer	Typ	Maße (BxHxT)	Kapazität bei Rastermaß 25 mm	Anzahl Modulsteckplätze	Reihenanzahl	Gewicht
104664	SVL 1200	600x2000x400 mm	2x600 DA	2x62	2	100 kg
104927	SVL 1800	800x2000x400 mm	3x600 DA	3x62	3	110 kg
104751	SVL 2400	1000x2000x400 mm	4x600 DA	4x62	4	141 kg
104305	SVL 3000	1200x2000x400 mm	5x600 DA	5x62	5	150 kg

