

Standverteilerschrank SVP Mit Rundstangen-Montagekanal

Verwendungszweck

Rangierverteilerschrank zur Aufnahme von LSA-HD[®]-RS Modulen oder LSA-Modulen 2/10 für Rundstangenmontage.



SVP 3000 (1800) (Artikel-Nr.: 2050 010)

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
- LSA-Montagekanäle für die Aufnahme von LSA-HD®-RS Modulen oder LSA-Modulen zu 10 DA 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/x)
 - Bei Kabeleinführung von oben
 - IP 40.....mit Klemmgummi
 - IP 54.....mit Würgenippeln (Aufrüstsatz 2040 999/x)

Typenübersicht

| Typ | Breite | Kapazität LSA-HD®-RS | Kapazität BR2 | Artikel-Nr. |
|-----------------|---------|----------------------------|---------------------------|-------------|
| SVP 2000 (1200) | 600 mm | 2000 DA (2x100 Leisten) | 1200 DA (2x60 Leisten) | 2050 009 |
| SVP 3000 (1800) | 800 mm | 3000 DA (3x100 Leisten) | 1800 DA (3x60 Leisten) | 2050 010 |
| SVP 4000 (2400) | 1000 mm | 4000 DA (4x100 Leisten) | 2400 DA (4x60 Leisten) | 2050 011 |
| SVP 5000 (3000) | 1200 mm | 5000 DA (5x100 Leisten) | 3000 DA (5x60 Leisten) | 2050 012 |



Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen.

Mechanische Daten Gehäuse

- Material..... Stahlblech
- Maße
 - Höhe..... 2000 mm
 - Breite..... siehe Tabelle
 - Tiefe..... 400 mm
- Gewicht..... ca. 110 kg

Mechanische Daten Profil-Montagekanal

- Artikelnummer..... 2-8102
- Material..... Edelstahl
- Maße
 - Breite..... 120 mm
 - Höhe..... 1662 mm
 - Tiefe..... 140 mm
- Gewicht..... 7,8 kg

