

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.: 102075)

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)
 - Bei Kabeleinführung von oben
 - IP 40.....mit Klemmgummi
 - IP 54.....mit Würgenippeln (Aufrüstsatz)

Typenübersicht

Artikelnummer	Typ	Breite	Kapazität LSA-HD®-RS	Kapazität BR2
102076	SVP 2000 (1200)	600 mm	2000 DA (2x100 Leisten)	1200 DA (2x60 Leisten)
102075	SVP 3000 (1800)	800 mm	3000 DA (3x100 Leisten)	1800 DA (3x60 Leisten)
102074	SVP 4000 (2400)	1000 mm	4000 DA (4x100 Leisten)	2400 DA (4x60 Leisten)
102073	SVP 5000 (3000)	1200 mm	5000 DA (5x100 Leisten)	3000 DA (5x60 Leisten)

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
 - Höhe..... 1662 mm
 - Breite..... 120 mm
 - Tiefe..... 140 mm
- Gewicht..... 7,8 kg

