

Netzwerkschränke SRS



- » **Nummerierte Höheneinteilung**
- » **Seitliche Kabeldurchführungen im Boden und im Dachbereich**
- » **Vorgesehene Stelle im Grundgestell für Erdungsleiste**
- » **Sämtliche trennbaren Teile (Tür, Seiten- und Rückwände)**

PRODUKTINFORMATIONEN

BESCHREIBUNG Das Hauptmodell des Netzwerkschranks sichert einen optimalen Einbau und Konfiguration. Geschweisste Konstruktion sorgt für sicheren Gebrauch auch bei maximaler Belastung. Der Schrank wird am häufigsten als ein Netzwerkschrank, Verteilungspunkt eingesetzt.

HAUPTPARAMETER	Material: Stahlblech	IM LEFERUMFANG ENTHALTEN	Bürstenleiste
	Fronttür: Blech/ Glas		Montageschrauben-Set M6
	Hintertür: verkürzte Rückwand		Nivellierfüssen-Set
	Seitenwände: Stahlblech		1,5 m Kantenschutzdichtungen
	Tragfähigkeit: 600 Kg		2 x 19" -Montageprofil-Paare
	Schutzart IP:20		
	Farbe: RAL 7035		

MAXIMALER ABSTAND VON MONTAGEPROFILIEN ENTSPRECHEND DER SCHRANKTIEFE

- Schranktiefe 600 mm - maximaler Abstand 472 mm
- Schranktiefe 800 mm - maximaler Abstand 672 mm
- Schranktiefe 900 mm - maximaler Abstand 772 mm

ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN STANDARDS

- EIA-310-D, IEC 60297-1, IEC 60297-2, ROHS

ERHÄLTliche MODELLE

Typ: 15HE, 18HE, 22HE, 24HE, 27HE, 32HE, 42HE, 45HE, 47HE
 Breite: von 600 - 800 mm
 Tiefe: von 600 - 800 mm
 Höhe: von 780 - 2186 mm