



F1 STANDSCHRANK19"

F1 8812-G



**F1 STANDSCHRANK19"****F1 8812-G**

NAMN	<b>F1 8812-G</b>	PRODUKT EAN	<b>7330701114960</b>
ART. NR	<b>59017</b>	ETIM	<b>EC002499</b>
ENUMMER	<b>2507887</b>	TULL TARIFKOD	<b>94032080</b>
BREDD	<b>800 MM</b>		
DJUP	<b>800 MM</b>		
HÖJD	<b>1200 MM</b>		
FÄRG	<b>LICHTGRAU RAL 7035</b>		
URSPRUNGLAND	<b>SWEDEN</b>		

**Teknisk information och certifikat**

- Gesteckte und intelligent verschraubte Aluminiumrahmenkonstruktion mit Eckstücken aus Spritzgusszink
- Zwei vertikale Systemnuten pro Aluminiumprofil zur universalen Montage von Zubehör



- Grundgestell ist schnell und einfach zerlegbar durch Lösen von Schrauben Torx 25
- Maximale statische Belastung bis 1500 kg
- Vordertür aus 4 mm starkem, rauchfarbigem Sicherheitsglas eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen. Ergonomischer Schwenkhebelgriff LS 95 inklusive Schließzylinder und Schlüssel 101 ( Enoc Schließung ) austauschbar gegen DIN 18252 Profilhalbzylinder ( Größe Aussen/Innen = 30/10 ), Schnellverschluss, Türöffnungswinkel >180°.
- Rücktür aus Stahlblech eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen. Schloß LS 38 mit Sicherheitszylinder und Schlüssel, Schnellverschluss, Türöffnungswinkel >180°
- Seitenwände aus Stahlblech, einfach abnehmbar und von innen verschließbar, ab 1400 mm Höhe modular / horizontal geteilt für ein besseres "Handling"
- Modularer Bodenrahmenaufbau offen mit frontund rückseitiger Systemnut. Nachrüstung von Sichtschutzblenden, Filterblechen, Bodenblechpaketen und Sockelpaketen ist möglich. Module können gegeneinander getauscht werden
- Modularer Dachaufbau mit einem Kabeldurchführungsmodul inkl. Bürstenleiste hinten und Blindmodulen. Einfacher Austausch gegen Ventilations-, Lüfteroder weiterer Kabeleinführungsmodule ist möglich. Alle Module können gegeneinander getauscht werden sowie im Maß von 600 x 600 mm oder 800 x 800 mm um 90° gedreht werden. Bestandsinstallationen können problemlos über das U-Förmige Kabeleinführungsmodul nachträglich eingebracht werden
- 19" Befestigungsebene (482,6 mm) mit Lochraster nach IEC 60297-1 u. 2, vorne oder vorne und hinten auf 4 multifunktionalen Tiefenstreben 100 mm tief im Schrank montiert. Kennzeichnung der Höheneinheiten (HE's) durchnummeriert und von vorn ablesbar. Stufenlos verstellbar im „slide modus“ über die gesamte Schranktiefe durch lösen eines Torx T25/ M5 Schnellverschuß. Alle Tiefenstreben mit gestanztem Maßraster zur schnellen und einfachen Ausrichtung des 19" Profils. Stufenlos verstellbar nach rechts oder links zur individuellen Anpassung des Montage- und Verkabelungsfreiraumes
- Zentraler Erdanschluss über Gewindebolzen M5 am Eckprofil
- Schutzart IP20
- Oberflächenbehandlung: Strukturlack Grau RAL 7035