

S1 81020-S #56259

Premium Aluminium Hybrid Serverschrank 800x1000x2000 mm (BxTxH), 42 HE

- Gesteckte und intelligent verschraubte Aluminiumrahmenkonstruktion mit Eckstücken aus Spritzgusszink. Zwei vertikale Systemnuten pro Aluminiumprofil zur universalen Montage von Zubehör
- **Grundgestell voll zerlegbar** mit Schrauben Torx 25 verschraubt
- Oberflächenbehandlung: Strukturlack ENOC System-Grau
- Schutzart IP 20
- **Maximale statische Belastung 1500 kg**
- Ventilierte Stahlblechtür vorn 85% perforiert, eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen. Ergonomischer Schwenkhebelgriff LS 85 mit Sicherheitszylinder und Schlüssel, Schnellverschluss, Türöffnungswinkel >180°
- Ventilierte Stahlblechtür hinten 85% perforiert, eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen. Ergonomischer Schwenkhebelgriff LS 85 mit Sicherheitszylinder und Schlüssel, Schnellverschluss, Türöffnungswinkel >180°
- Seitenwände aus Stahlblech, einfach abnehmbar und von innen verschließbar mit integrierten Griffmulden für ein besseres "Handling"
- **Modularer Bodenrahmenaufbau** offen mit front- und rückseitiger Systemnut. Nachrüstung von Sichtschutzblenden, Filterblechen, Bodenblechpaketen und Sockelpaketen ist möglich.
- **Modularer Dachaufbau** mit einem Kabeldurchführungsmodul incl. Bürstenleiste hinten und Blindmodulen. Einfacher Austausch gegen Ventilations-, Lüfter- oder weiterer Kabeleinführungsmodule ist möglich. Alle Module können gegeneinander getauscht werden sowie im Maß von 800x800 mm um 90° gedreht werden. Bestandsinstallationen können problemlos über das U-Förmige Kabeleinführungsmodul nachträglich eingebracht werden.
- **19" Befestigungsebene (482,6 mm) 42 HE** mit Lochraster nach IEC 60297-1 u. 2, **vorne und hinten** auf 4 multifunktionalen Tiefenstreben 100 mm tief im Schrank montiert. **Kennzeichnung der Höheneinheiten (HE) beginnend mit 1 von oben nach unten durchnummeriert** und von vorn ablesbar. **Stufenlos verstellbar** im „slide modus“ **über die gesamte Schranktiefe** durch lösen eines Torx T25/M5 Schnellverschlusses. **Alle Tiefenstreben mit gestanztem Maßraster** zur schnellen und einfachen Ausrichtung des 19" Profiles. **Stufenlos verstellbar nach rechts oder links** zur individuellen Anpassung des Montage- und Verkabelungsfreiraumes.
- Zentraler Erdanschluss über Gewindebolzen M5 am Eckprofil
- Oberflächenbehandlung: Strukturlack Enoc System Schwarz RAL 9005

