

Enoc Standschrank 20 HE 800x600x1100 gr F1 8611-DE1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3907531
EAN	7330701100758
Hersteller	Enoc
Hersteller-ArtNr	55916
Hersteller-Typ	F1 8611-DE1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzwerk-/Serverschrank

Technische Informationen

Montage-Ebene	
Anzahl der Türen	
Breite	800mm
Höhe	1100mm
Tiefe	600mm
Rastermaß	
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	
Mit Dachblech	
Mit Erdung	
Mit Fronttür	
Mit rückseitiger Tür	
Mit Seitenwänden	
Mit Sockel	
Werkstoff	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Ausführung	
Zerlegbar	
Schutzart (IP)	

Enoc Standschrank 20 HE 800x600x1100 gr F1 8611-DE1 Montage-Ebene vorne und hinten, Anzahl der Türen 2, Breite 800mm, Höhe 1100mm, Tiefe 600mm, Rastermaß 482,6 mm (19 Zoll), Anzahl der Höheneinheiten (HE) 20, Mit Dachblech, Mit Erdung, Mit Fronttür, Mit rückseitiger Tür, Mit Seitenwänden, Mit Sockel, Werkstoff Stahl, Ausführung der Oberfläche lackiert, Farbe grau, Ausführung mit Festrahmen, Schutzart (IP) IP20, Material der Front-Tür sonstige, Verriegelung der Front-Tür sonstige, Material der Rücktür Stahl, Verriegelung der Rücktür sonstige, Belastbarkeit 1500kg, Gesteckte und intelligent verschraubte

Aluminiumrahmenkonstruktion mit Eckstücken aus Spritzgusszink.

Zwei vertikale Systemnuten pro Aluminiumprofil zur universalen Montage von Zubehör, Grundgestell mit Schrauben Torx 25 verschraubt, Vordertür aus 4 mm starkem, rauchfarbigem Sicherheitsglas eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen.

Ergonomischer Schwenkhebelgriff LS 85 mit Sicherheitszylinder und Schlüssel, Schnellverschluss, Türöffnungswinkel >180°, Rücktür aus Stahlblech eingefasst in einem Aluminiumprofilrahmen.

Schloß LS 37 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 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 $\frac{1}{2}$ Befestigungsebene (482,6 mm) mit Lochraster nach IEC 60297-1 und 2, vorne 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 Schnellverschlusses.

Alle Tiefenstreben mit gestanztem Maßraster zur schnellen und einfachen Ausrichtung des 19 $\frac{1}{2}$ Profils.

Stufenlos verstellbar nach rechts oder links zur individuellen Anpassung des Montage- und Verkabelungsfreiraumes, Sockel 100 mm montiert mit 2 Blindblechen seitlich sowie 2 Lüftungsblechen vorn und hinten inklusive Filtermatten ENOC System Schwarz RAL 9005, zentraler Erdanschluss über Gewindebolzen M5 am Eckprofil, lose beiliegend bei DE und DE1, 1x ADA 03, Adaptereinsatz für DIN-Profilhalbzylinder, 1x EK X1, Erdungskabelsatz

[Enoc Standschrank 20 HE 800x600x1100 gr F1 8611-DE1 online kaufen](#)

