



19" Schrank Plug&Play-Lösung, 27U, 800mmx800mm

19" Schrank mit allen vom Kunden gewünschten Geräten vormontiert und angepasst für Hospitality Projekte. Die mit dem Kunden abgestimmten Produkte werden entsprechend seiner Projektvorgaben konfiguriert und miteinander verbunden.

Folgende Bauteile werden im Schrank montiert:

- VPN-Router
- Elemente für die Verbindung der im Rack enthaltenen Geräte: Patchkabel, Abdeckplatten, Adapter, Schrauben. ...
- Kopfstation und spezifische Server, die für das Projekt erforderlich sind (Anzahl und Art der Geräte werden zuvor mit dem Kunden definiert)
- Multischalter mit einer dem Projekt entsprechenden Anzahl von Ein- und Ausgängen (optional)

Ref.Nr.	831301
Art.Nr.	A-19RACK27
EAN13	8424450172926

Verpackung

Holzkasten	1 Stk.
-------------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	135.248,00 g
---------------------	--------------

Bruttogewicht	135.248,00 g
----------------------	--------------

Breite	800,00 mm
---------------	-----------

Höhe	1.303,00 mm
-------------	-------------

Tiefe	800,00 mm
--------------	-----------

Bauteilgewicht	80.000,00 g
-----------------------	-------------

Highlights

- Stahlrahmen ist ausgestattet mit vier vertikalen 1,5-mm-Stücken für Strukturrahmen
- Die 100 mm-Durchführungen für 800 mm Breite ermöglichen die Organisation der Verkabelung und den Zugang zur Innenseite
- Obere und untere Stahlplatten 1,5mm
- Sechs 19"-Gleitfußstützen aus 1,5 mm Stahl
- Vier 19" Gleitschienen aus 2 mm Stahl
- Abnehmbare Seitenwände aus 1,2 mm Stahl mit optionalem Schloss
- Decke mit 1,2 mm Stahlfront- und Hinterlüftungsschlitzen
- Fronttür aus grauem Sicherheitsglas mit Metallschloss und Lüftungsschlitzen
- Hintertür mit Schloss, aus 1,2 mm Stahlblech
- Die flexiblen Füße aus schwarzem Bakelit können zum Ausrichten des Schrankes eingesetzt werden
- Konzipiert für die Installation von Servern interaktiven Fernseh- und IPTV-Geräten, sowie die notwendigen Elemente zur Verbindung des Eingangssignals und zur Unterstützung des Verteilnetzes durch ein strukturiertes Verkabelungssystem.
- Ausgestattet mit seitlichen Elementen für die Verkabelung und Schutzfenstern für den Zugang zur Verkabelung, wodurch Kabelreibung gegen das Stahlblech vermieden wird.
- Doppelte 19"-Profilierung, die in die Tiefe verschoben werden kann, um mehr Platz vorne oder hinten zu schaffen.
- Alle Konstruktionselemente, aus denen sich das Gestell zusammensetzt, haben eine

Perforationen, um die Belüftung des Innenraums zu erleichtern.