



Panel für Rack 19" mit Kabelhalterung 1HE, mit einer Kapazität für bis zu 24 "RJ45"-Adapter

Das Gerät ist für die Aufnahme von bis zu 24 RJ45-Buchsen ausgelegt und kann als Anschlusspunkt (Daten-Patchpanel) verwendet werden. Seine Verwendung ermöglicht es, ein festes Datenverteilungsnetz zu haben, an das man das Signal, das es hat, mit einer einfachen Wiederverbindung auf dem Panel anschließen kann. Es umfasst eine Halterung für die Kabel, die den Zug, der durch das Gewicht auf den Stecker ausgeübt wird, sowie die Wahrscheinlichkeit des LöSENS beim Hantieren mit den Kabeln verringert und zusätzliche Sicherheit bietet, indem die Stecker bündig an der Platte anliegen und so vor Stößen geschützt sind.

Kompatibel mit RJ45-Buchsen, mit Adaptern für Koaxialkabel (Ref. 546620) und auch mit Keystone-Modulen für Glasfaser (Ref. 233230 und 233231).

Ref.Nr.	533187
Art.Nr.	UFB24RJ-A
EAN13	8424450271414

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	640,00 g
---------------------	----------

Bruttogewicht	830,00 g
Breite	483,00 mm
Höhe	44,00 mm
Tiefe	92,00 mm
Bauteilgewicht	640,00 g

Highlights

- Widerstandsfähig: hergestellt aus Stahl und beschichtet mit Polyesterharzen und bleifreien Pigmenten
- Identifizierung jedes Steckers durch lasergravierte Nummerierung
- Die Ablage sorgt für einen ausreichenden Biegeradius des Kabels, ohne den es zu Verbindungsfehlern und Schäden kommen kann
- 100% wirksame Erdung durch die Verwendung einer doppelten Steckdosenleiste ohne Lackierung
- Ausgelegt für 1HE
- Lieferung mit 4 Schrauben, 4 Muttern, 4 Unterlegscheiben, 2 Klettbandern und 24 Kabelbindern für 19"-Rackeinbau
- Inklusive Erdungskabel
- Doppeltes Buchsenfeld für Steckverbinder mit spezifischer Erdung, kompatibel mit UTP- und FTP-Steckverbindern
- Oberfläche schwarz (RAL 9005)

Technische Spezifikationen : Ref. 533187

Anzahl der Höheneinheiten (HE)		1
Rastermaß	in	19
Steckerotyp		Daten
Anzahl der Anschlüsse		24
Erdung		Ja
Material		Stahl
Wandstärke	mm	1,5
Farbe		Schwarz