

DIGITUS Patch Panel RJ-45 X 24 Schwarz RAL 9005 0.5U 48,3 cm 19"

Artikelnummer	991139591
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Patch Panel RJ-45 X 24 Schwarz RAL 9005 0.5U 48,3 cm 19"

Produktbeschreibung:

Übertragungseigenschaft: Kategorie 6A - Klasse
 EAA Anwendungsbereiche: Bis zu 500 MHz - 10 GBase-T Normen:
 ISO/IEC 11801 2nd Ed.
 - EN 50173-1 - EIA/TIA 568-C - 802.3af - 802.3at
 PoE+Generelle Eigenschaften: Geeignet für 483 mm
 (19") Schrankmontage RJ45-Buchsen - 8P8CKabelinstallation
 über LSA-Leisten - farbcodiert nach EIA/TIA 568
 A & BKabelfixierung mittels Schnellrasten Zentraler
 Erdungsanschluss 360°-Schirmkontaktierung Integrierte
 Staubschutzklappe Mechanische Eigenschaften: Material
 Gehäuse: 1,5 mm galvanisierter - kaltgewalzter Stahl gem.
 EN1.4301 - UNS S30400 - AISI 304 und LMSAD110 Material
 RJ45-Buchse: ABS UL 94V-0 Kontakt RJ45-Buchse:
 Vernickeltes Phosphor-Bronze - 0,5 ? vergoldeter
 Kontakt RJ-45-Schirmung: Vernickeltes Bronze LSA-Schneidklemme:
 Krone LSA+ - UL 94V-2 - verzinktes Phosphor-Bronze Erdungsdraht:
 Nicht im Lieferumfang enthalten Leiterplatte: FR4
 - UL 94V-0 Physikalische Eigenschaften: Einsteckkraft: 30N max.
 (IEC 60603-7-5) Zugbelastung: 7,7 kg zwischen Buchse
 und Stecker Betriebstemperatur: -20° C bis +70
 °C (ISO/IEC 11801 - EN 50173-1 - ANSI/TIA/EIA
 568 C) Steckzyklus Buchse: > 750 gem.
 ISO/IEC 11801 - IEC 60603-7-5 Klemme: > 200 gem.
 ISO/IEC 11801 - IEC 60603-7-5 Aderaufnahme: 22-26
 AWG Massiv- und Litzenleiter Isolationswiderstand:
 > 500 MOhm Kontaktwiderstand: 20 MilliOhm Spannungsfestigkeit:
 1000 VDC (Kontakt/Kontakt) - 1500 VDC (Kontakt/Masse) Farbe:
 Schwarz RAL9005 Sehr platzsparend (nur 0,5HE) -
 Mit Staubschutzkappen - zukunftsorientierte Standards
 und High-End Qualität für Ihr Netzwerk- Schmale

Bauhöhe von nur 0,5 HE- Bis zu 48 Ports pro HE möglich (2 x 24 Port Panels)- Staubschutzklappen an den RJ45-Buchsen- 360° Schirmkontaktierung- Kabelschelle zur Fixierung und Ableitung - wiederverschließbar- Schnellverschluss zur Sicherung des GehäusedeckelsDas DIGITUS® 24-Port Patch Panel bietet mit nur 0,5 HE eine sehr hohe Packdichte.

Das bedeutet - dass sich auf 1 HE bis zu 48 Ports mit zwei 0,5 HE Panels realisieren lassen.

Das Patch Panel ist geschirmt und mit Staubschutzkappen an den RJ45-Buchsen ausgestattet.

Die 360° Schirmkontaktierung der Kabel sorgt für beste Leistungseigenschaften.

Mit den integrierten Kabelschellen lassen sich die Installationskabel sicher fixieren.

Der Schnellverschluss am Gehäuse sorgt für leichten und werkzeuglosen Zugriff auf die LSA-Schneidklemmen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Patch Panel - CAT 6a

Produktmaterial

Verzinkter Stahl

Höhe (Rack-Einheiten)

0.5U

Farbe

Schwarz, RAL 9005

Verkabelung & Schaltung

Portanzahl

24 Ports

Terminierungsart

LSA (Krone)

Technologie

STP-Kabel

Geleisteter Anschluss

24 x RJ-45 weiblich

Verschiedenes

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Leistungsmerkmale

Schutzumschlag

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten

Produkttyp Patch Panel

Farbe Schwarz, RAL 9005

Farbkategorie Schwarz

Höhe (Rack-Einheiten) 0,5

Weitere Bilder

