

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

EAAAnwendungsbereiche: Bis zu 500 MHz - 10 GBase-TNormen:

ISO/IEC 11801 2nd Ed.

- EN 50173-1 - EIA/TIA 568-C - 802.3af - 802.3at

PoE+Generelle Eigenschaften: Geeignet für 483 mm
(19") SchrankmontageRJ45-Buchsen - 8P8CKabelinstallation

über LSA-Leisten - farbcodiert nach EIA/TIA 568

A & BKabelfixierung mittels SchnellrastenZentraler

Erdungsanschluss360°-SchirmkontaktierungIntegrierte

StaubschutzklappeMechanische Eigenschaften: Material

Gehäuse: 1,5 mm galvanisierter - kaltgewalzter Stahl gem.

EN1.4301 - UNS S30400 - AISI 304 und LMSAD110Material

RJ45-Buchse: ABS UL 94V-0Kontakt RJ45-Buchse:

Vernickeltes Phosphor-Bronze - 0,5 ? vergoldeter

KontaktRJ-45-Schirmung: Vernickeltes BronzeLSA-Schneidklemme:

Krone LSA+ - UL 94V-2 - verzinktes Phosphor-BronzeErdungsdrat:

Nicht im Lieferumfang enthaltenLeiterplatte: FR4

- UL 94V-0Physikalische Eigenschaften:Einstekkkraft: 30N max.

(IEC 60603-7-5) Zugbelastung: 7,7 kg zwischen Buchse

und SteckerBetriebstemperatur: -20° C bis +70

°C (ISO/IEC 11801 - EN 50173-1 - ANSI/TIA/EIA

568 C)Steckzyklus Buchse: > 750 gem.

ISO/IEC 11801 - IEC 60603-7-5Klemme: > 200 gem.

ISO/IEC 11801 - IEC 60603-7-5Aderaufnahme: 22-26

AWG Massiv- und LitzenleiterIsolationswiderstand:

> 500 MΩ Kontaktwiderstand: 20 MilliΩ Spannungsfestigkeit:

1000 VDC (Kontakt/Kontakt) - 1500 VDC (Kontakt/Masse) Farbe:

Schwarz RAL9005Sehr 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)- Staubschutzhüllen 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 Staubschutzhüllen 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

