

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

Artikelnummer 994015193

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" CAT 6 Class E ungeschirmt

Produktbeschreibung:

Sehr platzsparend (nur 0,5HE) - Mit Staubschutzklappen-
Hervorragende Leistung und Verbindungsqualität
für Ihr Netzwerk.

DIGITUS CAT 6 Patch Panel, ungeschirmt, 24-Port RJ45,
mit Klappen, 8P8C, LSA, 0,5HE, 19 rack mount,
Farbe schwarz RAL 9005 Das DIGITUS® 24-Port 0,5HE
Patch Panel bietet Ihnen eine hohe Packdichte.

Da das Panel nur 0,5HE hoch ist, können auf 1HE
48 Ports (2 Panels mit jeweils 24 Port) installiert werden.

Übertragungseigenschaft: Kategorie 6 Anwendungsbereiche:

Bis zu 250 MHz,

1 GBase-T Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1,

EIA/TIA 568-C Generelle Eigenschaften: Geeignet

für 483 mm (19 ") Schrankmontage RJ45-Buchsen,

8P8C Kabelinstallation über LSA-Leisten, farbcodiert

nach EIA/TIA 568 A & B Kabelfixierung mittels

Kabelbinder 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 µ vergoldeter Kontakt 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)

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Patch Panel - CAT 6

Höhe (Rack-Einheiten)

0.5U

Farbe

Schwarz, RAL 9005

Verkabelung & Schaltung

Portanzahl

24 Ports

Terminierungsart

LSA (Krone)

Technologie

UTP

Verdrahtungsschema

T568B

Geleisteter Anschluss

24 x RJ-45 weiblich

Verschiedenes

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Leistungsmerkmale

Schutzumschlag

Kennzeichnung

ISO/IEC 11801

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten

Produkttyp Patch Panel

Farbe Schwarz, RAL 9005

Farbkategorie Schwarz

Höhe (Rack-Einheiten) 0,5

Weitere Bilder

