

DIGITUS Ecoline Patch-Kabel RJ-45 M M 3 m UTP CAT 5e mit Knickschutz Grau

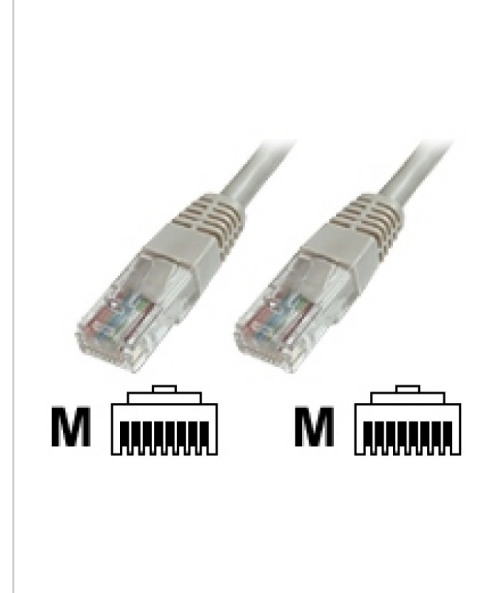
Artikelnummer 991084192

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Ecoline Patch-Kabel RJ-45 M M 3 m UTP CAT 5e mit Knickschutz Grau

Produktbeschreibung:

DIGITUS Professional CAT 5e U-UTP Patchkabel, AWG 26/7, Twisted Pair, 3 m lang, grau

Hervorragende Leistung und Verbindungsqualität für Ihr Netzwerk.

Mit Hauben mit Knickschutz, Zugentlastung und Rasthebelschutz.

Die DIGITUS® Kategorie 5e Klasse D Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 5e Standard. Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS® CAT 5e Verkabelung. Die Leistung wurde bis 100 MHz getestet, inklusive Leistungseigenschaften wie beispielsweise dem Nahnebensprechen (?NEXT?). Die DIGITUS® Patchkabel wurden speziell entwickelt um allen Ansprüchen in den verschiedenen Anwendungsbereichen in vollem Umfang gerecht zu werden. Jedes Kabel ist mit einer angespritzten Knickschutztülle mit Zugentlastung ausgestattet. Außerdem besitzt die Tülle einen Rasthebelschutz, welcher das Verhaken der Kabel sowie das Abbrechen des Rasthebels vom Stecker verhindert. Eine einfache Identifizierung der Kategorie 5e wird durch die blaue Einfärbung der Stecker ermöglicht.

Ausstattung:

Hauben mit Knickschutz, Zugentlastung und Rasthebelschutz

Längenbezeichnung auf den Hauben

Technische Daten:

AWG: 26/7 · Anschluss-Typ: RJ45 · Anschlusstyp A (bzw. Eingänge): RJ45-Stecker · Anschlusstyp B (bzw. Ausgänge): RJ45-Stecker · Anzahl Anschluss A: 1 x · Anzahl Anschluss B: 1 x · Farbe: Grau · Halogenfrei: Nein · Innenleiter-Material: CCA · Kabel-Anwendung: Netzwerk · Kabel-Art (Kategorisierung): Netzwerk Anschlusskabel · Kabel-Ausführung: Anschlusskabel · Kabel-Besonderheiten: verdrillte Paare · Kabel-Form: rund · Kabellänge: 3 m · Netzwerk-Spezifikation: CAT 5e · Schirmung (Netzwerkkabel): U/UTP · Stecker-Ausführung: gerade

Technische Details:

Funktionen

Kabellänge

3 m

Kabelstandard

Cat5e
Kabelschirmung
U/UTP (UTP)
Anschluss 1
RJ-45
Anschluss 2
RJ-45
Steckerverbindergeschlecht
Männlich/Männlich
Kabelfarbe
Grau
Frequenz
100 MHz
AWG Kabelgröße
26/7
Leiterart
Mehrdrähtig
Leitermaterial
Kupfer
Mantelmaterial
Polyvinylchlorid (PVC)
Zertifizierung
IEC 60332-1, IEC 60332-3, IEC 61034
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
-20 - 60 °C
Weitere Spezifikationen
Anzahl
1

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau
Farbe Grau

Weitere Bilder

