

# DIGITUS CAT 6 U/UTP Patchkabel LSZH bis RJ-45 M 25 m UTP 6 IEEE 802.3 halogenfrei geformt ohne Haken Grau

<b>Artikelnummer</b>	996866158
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

DIGITUS CAT 6 U/UTP Patchkabel LSZH bis RJ-45 M 25 m UTP 6 IEEE 802.3 halogenfrei geformt ohne Haken Grau

Produktbeschreibung:

2x RJ45-Stecker (8P8C)Hauben mit Knickschutz,  
Zugentlastung und RasthebelschutzLängenbezeichnung  
auf den HaubenInnenleiter: Kupfer (Cu)2x RJ45-Stecker  
(8P8C)Hauben mit Knickschutz,  
Zugentlastung und RasthebelschutzLängenbezeichnung  
auf den HaubenInnenleiter: Kupfer (Cu)Zukunftsorientierte  
Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.-  
Mit LSZH-Außenmantel (Low Smoke Zero Halogen)  
für bestes Brandverhalten und niedrige Rauchemission.-  
Transparent Rot gefärbter Stecker für eine einfache  
Identifizierung der Kategorie 6 (250 MHz)- Innenleiter:  
Kupfer (Cu)- PoE+ kompatibelDie DIGITUS® Kategorie  
6 Klasse E Patchkabel werden hergestellt und getestet  
nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 6 Standard.

Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der  
ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und  
bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS®  
CAT 6 Verkabelung.

Die Leistung wurde bis 250 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 6

wird durch die rote Einfärbung der Stecker ermöglicht.

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3

Technologie

UTP-Kabel

Verdrahtungsschema

T568B

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

American Wire Gauge (AWG)

26/7

Drähte pro Kabel

8 Drähte

Paare pro Kabel

4 Zweidrahtleitungen

Beschichteter Stecker

Gold

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, geformt, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Knickschutz, Verriegelungsschutz, Polybeutel-Verpackung

Länge

25 m

Farbe

Grau

Ausschlussklausel für Bildfarbe

Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen

Konnektivität

Anschluss

RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende)

RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IEC 61034, EN 50173, TIA/EIA 568B - bis zu 250 MHz

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

60 °C

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Grau

**Farbe** Grau

## Weitere Bilder

