

# EFB Elektronik EFB-Elektronik Patch-Kabel RJ-45 M bis M 15 m UTP CAT 5e halogenfrei geformt verseilt weiß



**Artikelnummer** 999359281

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

EFB Elektronik EFB-Elektronik Patch-Kabel RJ-45 M bis M 15 m UTP CAT 5e halogenfrei geformt verseilt weiß

Produktbeschreibung:

### **Kabelbeschreibung:**

U/UTP Cat.5e AWG24/7 verseiltes 4 Paar Kabel

Mantel: LSZH, raucharm & Halogenfrei

AD: 5,4mm

### **RJ45 Stecker:**

2 x Cat.5e RJ45 Stecker 1:1 IEC60603-7

gegossene Zugentlastung mit Biege - und Klinkenschutz

3um vergoldete Kontakte

### **Anwendung:**

ISO IEC 11801, EIA/TIA 568

### **Kabel Druck:**

Cat.5e UTP Patch cable AWG24/7 LSZH

### **Polybag Labeldruck:**

Cat.5e UTP Patch Cable AWG 24/7 LSZH Art. Nr. und EAN Nummer + barcode

### **Bedruckung, Karton Label:**

Cat.5e UTP Patch Cable AWG 24/7 LSZH + Farbe Art. Nr. und EAN Nummer + barcode

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwirkabels

Patch-Kabel - CAT 5e

Technologie

UTP-Kabel

Verdrahtungsschema

T568B

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

American Wire Gauge (AWG)

24/7

Drähte pro Kabel

8 Drähte

Paare pro Kabel

4 Zweidrahtleitungen

Beschichteter Stecker

Gold

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, geformt, verseilt, schwer entflammbar, Knickschutzmanschette, Zugentlastung, Verriegelungsschutz, Kupfer-Chrom-

Aluminium (CCA)-Leiter, HDPE-Leiterisolierung

Länge

15 m

Farbe

Weiß

Konnektivität

Anschluss

RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende)

RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

IEC 60603-7, RoHS, EN 50173-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B

## Weitere Bilder

