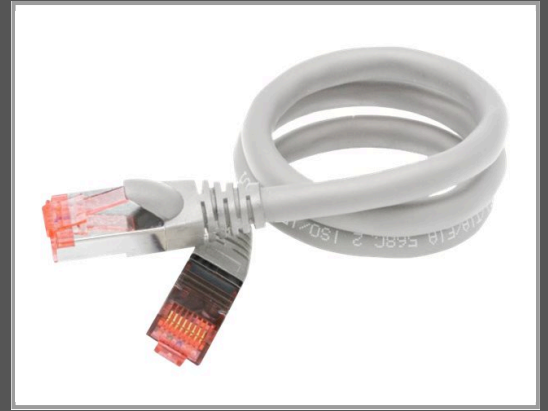


# Tecline exertis Connect - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

5 m - U/FTP - CAT 6a - Innen - ohne Haken - Grau

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe              | Kabel / Adapter |
| Hersteller          | Tecline         |
| Hersteller Art. Nr. | 859464          |
| EAN/UPC             | 3548388594645   |



## Beschreibung

exertis Connect - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 5 m - U/FTP - CAT 6a - Innen, ohne Haken - Grau

## Hauptmerkmale

|                        |  |
|------------------------|--|
| Produktbeschreibung    | exertis Connect Patch-Kabel - 5 m - Grau                                     |
| Typ                    | Patch-Kabel - CAT 6a   |
| Technologie            | U/FTP  |
| Abschirmungsmaterial   | Aluminiumfolie   |
| Drähte pro Kabel       | 8 Drähte   |
| Leistungsmerkmale      | Innen, ohne Haken, PoE+ Ready, flacher Knickschutz, Kupferleiter, Ultra Flex |
| Länge                  | 5 m  |
| Anschluss              | RJ-45 - männlich   |
| Stecker (zweites Ende) | RJ-45 - männlich   |
| Farbe                  | Grau   |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                      |  |
|----------------------|--|
| Typ des Netzkabels   | Patch-Kabel - CAT 6a   |
| Technologie          | U/FTP  |
| Abschirmungsmaterial | Aluminiumfolie   |
| Kabelmantelmaterial  | PVC  |
| Drähte pro Kabel     | 8 Drähte   |
| Paare pro Kabel      | 4 Zweidrahtleitungen   |
| Impedanz             | 100 Ohm  |
| Leistungsmerkmale    | Innen, ohne Haken, PoE+ Ready, flacher Knickschutz, Kupferleiter, Ultra Flex |
| Länge                | 5 m  |
| Farbe                | Grau   |

**Konnektivität**

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

**Verschiedenes**

Kennzeichnung ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA 568 - bis zu 500 MHz

**Herstellergarantie**

Service und Support 20 Jahre Garantie

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur -20 °C

Max. Betriebstemperatur 60 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.