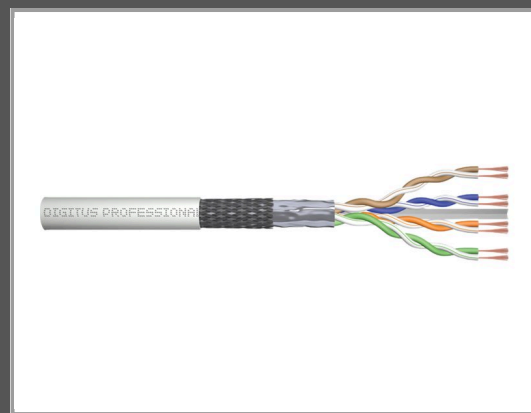


DIGITUS Professional - Bulkkabel - 100 m - SF/UTP

CAT 6 - halogenfrei - Grau

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | DIGITUS |
| Hersteller Art. Nr. | DK-1633-P-1 |
| EAN/UPC | 4016032425953 |



Beschreibung

Hervorragende Leistung und Verbindungsqualität für Ihr Netzwerk. Die Roh-Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 Standard. Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten somit eine hervorragende Leistung für Ihre Verkabelung. Die Roh-Patchkabel sind geeignet für die direkte Montage von RJ45-Steckern, um Patchkabel herzustellen.

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | DIGITUS Professional Bulkkabel - 100 m - Grau |
| Typ | Bulkkabel - CAT 6 |
| Technologie | SF/UTP |
| Drähte pro Kabel | 8 Drähte |
| Leistungsmerkmale | Halogenfrei, PoE+ Ready, feuerbeständig |
| Länge | 100 m |
| Farbe | Grau |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|---------------------------|---|
| Typ des Netzkabels | Bulkkabel - CAT 6 |
| Technologie | SF/UTP |
| Kabelmantelmaterial | Low Smoke Zero Halogen (LSZH) |
| American Wire Gauge (AWG) | 26/7 |
| Drähte pro Kabel | 8 Drähte |
| Paare pro Kabel | 4 Zweidrahtleitungen |
| Leistungsmerkmale | Halogenfrei, PoE+ Ready, feuerbeständig |
| Länge | 100 m |
| Farbe | Grau |

Verschiedenes

| | |
|---------------|--|
| Kennzeichnung | EN 50173-1, EN 50288-6-1, ANSI/TIA-568-C, ISO/IEC 11801 Ed. 2, EN 60811-404 - bis zu 250 MHz |
|---------------|--|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------|--------|
| Min Betriebstemperatur | -10 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |

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