

# DIGITUS Professional - Patch-Kabel - RJ-45 (M)

zu RJ-45 (M) - 1 m - SFTP - CAT 6a - halogenfrei - Schwarz

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Gruppe              | Kabel / Adapter  |
| Hersteller          | DIGITUS          |
| Hersteller Art. Nr. | DK-1644-A-010/BL |
| EAN/UPC             | 4016032327332    |



## Beschreibung

Die DIGITUS Patchkabel Serie ist mit einem überarbeiteten Stecker wieder auf dem Markt. Die Knickschutztülle mit Verriegelungsschutz verhindert das Einklemmen des Kabels und schützt auch den Verriegelungshebel vor Bruch.

## Hauptmerkmale

|                        |  |
|------------------------|--|
| Produktbeschreibung    | DIGITUS Professional Patch-Kabel - 1 m - Schwarz                             |
| Typ                    | Patch-Kabel - CAT 6a   |
| Technologie            | SFTP-Kabel   |
| Abschirmungsmaterial   | Aluminiumfolie mit Flechte   |
| Drähte pro Kabel       | 8 Drähte   |
| Leistungsmerkmale      | Halogenfrei, Zugentlastung, Knickschutz, gelber Stecker, Verriegelungsschutz |
| Länge                  | 1 m  |
| Anschluss              | RJ-45 - männlich   |
| Stecker (zweites Ende) | RJ-45 - männlich   |
| Farbe                  | Schwarz  |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Typ des Netzkabels        | Patch-Kabel - CAT 6a   |
| Technologie               | SFTP-Kabel   |
| Abschirmungsmaterial      | Aluminiumfolie mit Flechte   |
| Kabelmantelmaterial       | Low Smoke Zero Halogen (LSZH)  |
| American Wire Gauge (AWG) | 26/7   |
| Drähte pro Kabel          | 8 Drähte   |
| Paare pro Kabel           | 4 Zweidrahtleitungen   |
| Leistungsmerkmale         | Halogenfrei, Zugentlastung, Knickschutz, gelber Stecker, Verriegelungsschutz |
| Länge                     | 1 m  |
| Farbe                     | Schwarz  |

### Konnektivität

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Anschluss              | RJ-45 - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | RJ-45 - männlich |

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