

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

zu RJ-45 (M) - 10 m - SFTP - PiMF - CAT 6 - IEEE 802.3 - halogenfrei - geformt - ohne Haken - verseilt - Grau (Packung mit 5)



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-100-5
EAN/UPC	4016032441496

## Beschreibung

DIGITUS Professional - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 10 m - SFTP, PiMF - CAT 6 - IEEE 802.3 - halogenfrei, geformt, ohne Haken, verseilt - Grau (Packung mit 5)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional Patch-Kabel - 10 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3
Packungsmenge	5 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Technologie	SFTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, verseilt, PoE+ Ready, Zugentlastung, Längenanzeige, Knickschutz, Freiliegende Kupferleitung, Verriegelungsschutz, roter Stecker
Länge	10 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grau

## Ausführliche Details

### Allgemein

Packungsmenge	5 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3
Technologie	SFTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	27/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte

Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, verseilt, PoE+ Ready, Zugentlastung, Längenanzeige, Knickschutz, Freiliegende Kupferleitung, Verriegelungsschutz, roter Stecker
Länge	10 m
Farbe	Grau
	<b>Konnektivität</b>
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IEC 61034, EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568-C - bis zu 250 MHz
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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