

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 Netzwerkkabels	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
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IEC 61034, EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568-C - bis zu 250 MHz
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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