

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

zu RJ-45 (M) - 15 m - SFTP - PiMF - CAT 6 - IEEE 802.3 - geschirmt - halogenfrei - ohne Haken - verseilt - Grau (Packung mit 10)



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-150-5
EAN/UPC	4016032441502

Beschreibung

Die DIGITUS Kategorie 6 Klasse E Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 6 Standard. Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS CAT 6 Verkabelung. Die Leistung wurde bis 250 MHz getestet, inklusive Leistungseigenschaften wie beispielsweise dem Nahnebensprechen ("NEXT"). Die DIGITUS Patchkabel wurden speziell entwickelt um allen Ansprüchen in den verschiedenen Anwendungsbereichen in vollem Umfang gerecht zu werden. Jedes Kabel ist mit einer angespritzten Knickschutztülle mit Zugentlastung ausgestattet. Außerdem besitzt die Tülle einen Rasthebelschutz, welcher das Verhaken der Kabel sowie das Abbrechen des Rasthebels vom Stecker verhindert. Eine einfache Identifizierung der Kategorie 6 wird durch die rote Einfärbung der Stecker ermöglicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional Patch-Kabel - 15 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Technologie	SFTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, ohne Haken, verseilt, Zugentlastung
Länge	15 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grau

Ausführliche Details

Allgemein

Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3
Technologie	SFTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung

Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	27/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, ohne Haken, verseilt, Zugentlastung
Länge	15 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
---------------	---

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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