

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

5 m - SFTP - CAT 6a - halogenfrei - geformt - ohne Haken - Grau
(Packung mit 10)

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-A-050-10
EAN/UPC	4016032469025



Beschreibung

Die DIGITUS Kategorie 6A Klasse EA Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 6A Standard. Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS CAT 6A Verkabelung. Die Leistung wurde bis 500 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 6A wird durch die gelbe Einfärbung der Stecker ermöglicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Patch-Kabel - 5 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Technologie	SFTP-Kabel
Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Verriegelungsschutz, Kupferleiter, transparente gelbe Stecker
Länge	5 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 6a
Technologie	SFTP-Kabel

Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	26/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Verriegelungsschutz, Kupferleiter, transparente gelbe Stecker
Länge	5 m
Gewicht	120 g
Farbe	Grau
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	ISO/IEC 11801, EN 50173 - bis zu 500 MHz

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