

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

zu RJ-45 (M) - 25 cm - SFTP - CAT 6a - IEEE 802.3 - halogenfrei - geformt - ohne Haken - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-A-0025/Y
EAN/UPC	4016032327202



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 Professional Patch-Kabel - 25 cm - Gelb
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a - IEEE 802.3
Technologie	SFTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, schwer entflammbar, PoE+ Ready, Zugentlastung, Längenanzeige, Knickschutz, Freiliegende Kupferleitung, Verriegelungsschutz
Länge	25 cm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Gelb

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a - IEEE 802.3
Technologie	SFTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B

Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
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, schwer entflammbar, PoE+ Ready, Zugentlastung, Längenanzeige, Knickschutz, Freiliegende Kupferleitung, Verriegelungsschutz
Länge	25 cm
Farbe	Gelb
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, IEC 61034, EN 50173, ANSI/TIA-568-C, EN 60603-7-51, ISO/IEC 11801-1 - bis zu 500 MHz
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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