

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

15 m - SFTP - CAT 6a - halogenfrei - geformt - ohne Haken - verseilt - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-A-150/BL
EAN/UPC	4016032327691



Beschreibung

Die DIGITUS Kategorie 6A Klasse EA Patchkabel werden nach den ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 Kategorie 6 A Spezifikationen hergestellt und getestet. Sie garantieren, dass das installierte Verkabelungssystem die Anforderungen der ISO- und EN-Kanalspezifikationen erfüllt und die optimale Leistung der DIGITUS Kategorie 6A-Verkabelung bietet. Die Leistung wird bis zu 500 MHz getestet, einschließlich Leistungsmerkmalen wie Near End Cross Talk ("NEXT"). DIGITUS Patchkabel werden so entwickelt und produziert, dass sie die hohen Anforderungen der verschiedenen Anwendungsbereiche in voller Stückzahl erfüllen. Jedes Kabel ist mit einem vergossenen Mantel ausgestattet, der über einen Knickschutz und eine Zugentlastung verfügt. Darüber hinaus ist die Manschette mit einem Verriegelungsschutz ausgestattet, der ein Abbrechen des Verriegelungshebels verhindert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Patch-Kabel - 15 m - Schwarz
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	SFTP-Kabel
Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Dr?hte pro Kabel	8 Dr?hte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, verseilt, abgeschirmte Anschlüsse, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Knickschutz, Kupferleiter
L?nge	15 m
Anschluss	RJ-45 - m?nnlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - m?nnlich
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

Allgemein

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
Dr?hte pro Kabel	8 Dr?hte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, verseilt, abgeschirmte Anschlüsse, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Knickschutz, Kupferleiter
L?nge	15 m
Farbe	Schwarz
	Konnektivit?t
Anschluss	RJ-45 - m?nnlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - m?nnlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	ISO/IEC 11801, EN 50173 - bis zu 500 MHz
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	22 cm
Transporttiefe	4 cm
Transporth?he	32 cm
Transportgewicht	540 g

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