

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

zu RJ-45 (M) - 1 m - SFTP - CAT 6 - geschirmt - halogenfrei - ohne Haken
- Rot (Packung mit 10)

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-1644-010-R-10
EAN/UPC	4016032441618



Beschreibung

Die DIGITUS Kategorie 6 Klasse E Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 6 Standard. Die DIGITUS Patchkabel garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS CAT 6 Verkabelung. Die neue Knickschutztülle mit Rasthebelschutz verhindert das Verhaken der Kabel und schützt zugleich den Rasthebel vor dem Abbrechen. Eine einfache Identifizierung der Kategorie 6 wird durch die rote Einfärbung der Stecker ermöglicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional Patch-Kabel - 1 m - Rot
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Technologie	SFTP-Kabel
Abschirmungsmaterial	Metallfolie mit Geflecht
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, Knickschutz, Verriegelungsschutz, roter Stecker, Polybeutel-Verpackung, Biegeschutz
Länge	1 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Rot

Ausführliche Details

Allgemein	
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	SFTP-Kabel
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
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, Knickschutz, Verriegelungsschutz, roter Stecker, Polybeutel-Verpackung, Biegeschutz
Länge	1 m
Farbe	Rot
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	ISO/IEC 11801, EN 50173 - bis zu 250 MHz

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