

Delock Patch-Kabel - RJ-45 (M) nach oben gewinkelt zu RJ-45 (M)

nach unten gewinkelt - 2 m - 0.58 cm - S/FTP - CAT 6 - halogenfrei - geformt - verseilt - Grau

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	85863
EAN/UPC	4043619858637



Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel. Der gewinkelte Stecker ermöglicht eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 2 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	S/FTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit Flechte
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, verseilt, isolierte, mehrdrahtige Kupferleiter
Länge	2 m
Durchmesser	0.58 cm
Anschluss	RJ-45 - männlich - nach oben gewinkelt
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich - nach unten gewinkelt
Farbe	Grau
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	S/FTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit Flechte
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	26
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, verseilt, isolierte, mehrdrahtige Kupferleiter

Länge	2 m
Durchmesser	0.58 cm
Farbe	Grau
Konnektivität	
Anschluss	RJ-45 - männlich - nach oben gewinkelt
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich - nach unten gewinkelt
Verschiedenes	
Kennzeichnung	EN 50288, ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 Ed. 2
Verpackungsdetails	Polybeutel

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