

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

1.5 m - S/FTP - PiMF - CAT 6a - halogenfrei - geformt - verseilt - weiß

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Equip
Hersteller Art. Nr.	606012
EAN/UPC	4015867237076



Beschreibung

Digital Data Communications präsentiert das equip CAT 6a Patchkabel, das auf Leistung und Zuverlässigkeit ausgelegt ist. Dieses Kabel verfügt über die S/FTP-Technologie und ist für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke geeignet und unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbps. Mit seiner Folien- und Geflechtabschirmung bietet es effektiven EMI- und RFI-Schutz und gewährleistet die Signalintegrität in verschiedenen Umgebungen. Das Kabel besteht aus blanken Kupferleitern und ist PoE+-fähig, so dass es sich perfekt für die Stromversorgung von Geräten während der Datenübertragung eignet. Darüber hinaus erhöht der raucharme, halogenfreie Mantel die Sicherheit, und die vergossene Konstruktion sorgt für Langlebigkeit und Zugentlastung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	equip Patch-Kabel - 1.5 m - weiß
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	S/FTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, verseilt, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+ Ready, Freiliegende Kupferleitung, Zugentlastung, EMI/RFI-Schutz
Länge	1.5 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	S/FTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	26/7
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, verseilt, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+ Ready, Freiliegende Kupferleitung, Zugentlastung, EMI/RFI-Schutz

Länge 1.5 m

Farbe Weiß

Konnektivität

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung RoHS, ISO/IEC 11801, EN 50173 - bis zu 500 MHz

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