

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

7.5 m - S/FTP - CAT 6a - im Freien - verseilt - ohne Haken - halogenfrei - Schwarz

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Equip
Hersteller Art. Nr. 605105

EAN/UPC 4015867239896



Beschreibung

Das Patchkabel für die digitale Datenkommunikation wurde für Leistung und Zuverlässigkeit entwickelt und ist speziell auf anspruchsvolle Netzwerkumgebungen zugeschnitten. Mit seinem robusten Design mit Folien- und Geflechtabschirmung gewährleistet dieses Kabel maximalen EMI/RFI-Schutz und minimiert Störungen, sodass es für Anwendungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s geeignet ist. Durch seinen LSZH-Mantel (Low Smoke Zero Halogen) ist es sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet und gewährleistet Sicherheit bei der Installation und im Betrieb

Das Kabel ist PoE+-fähig und erfüllt nahtlos die Anforderungen von Power over Ethernet. Seine Öl- und UV-Beständigkeit erhöht die Haltbarkeit, während die Zugentlastung für zusätzliche Stabilität unter rauen Bedingungen sorgt. Dieses CAT 6a-Patchkabel entspricht wichtigen Normen wie RoHS und ISO/IEC 11801 und gewährleistet Qualität und Umweltsicherheit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung equip Patch-Kabel - 7.5 m - Schwarz

Typ Patch-Kabel - CAT 6a

Technologie S/FTP

Abschirmungsmaterial Folie und Ummantelung

Leistungsmerkmale Im Freien, verseilt, ohne Haken, halogenfrei, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+

Ready, Freiliegende Kupferleitung, EMI/RFI-Schutz, Zugentlastung, ölresistent,

UV-beständig

Länge 7.5 m

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Farbe Schwarz

Verpackung Tasche

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels Patch-Kabel - CAT 6a

Technologie S/FTP

Abschirmungsmaterial Folie und Ummantelung



Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	27/7
Leistungsmerkmale	Im Freien, verseilt, ohne Haken, halogenfrei, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+Ready, Freiliegende Kupferleitung, EMI/RFI-Schutz, Zugentlastung, ölresistent, UV-beständig
Länge	7.5 m
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS, ISO/IEC 11801, EN 50173, IEC 60811-2-1 - bis zu 500 MHz
Verpackungsdetails	Tasche
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	65 °C

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