

ROLINE LWL-Kabel armiert OS2 simplex 2x LC-APC LS0H 7m Kabel 7 m low- smoke zero-halogen Glasfaser LWL

Artikelnummer	999934958
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Halogenfreies LWL-Patchkabel mit Stahlarmierung in OS2-Qualität für Hochgeschwindigkeits-Internet verbindet Glasfaserdose mit Switch, Router oder Internetbox • Verbindet Glasfaseranschlussdose mit Switch/Router/Internetbox • Geeignet für Hochgeschwindigkeits-Internet • LWL-Patchkabel simplex mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität • Stahlarmiert • Im Vergleich zu Standard-LWL-Patchkabeln sind diese Kabel zusätzlich durch eine flexible Stahlspiralwendel geschützt • Durch diesen hochwertigen Kabelaufbau sind LWL Kabel trittfest und eignen sich für Anwendungen mit erhöhten mechanischen Ansprüchen • Halogenfrei, flammwidrig, raucharm. • Nur für Indoor (Innenbereich) geeignet.

- **Langlebige Konstruktion**

Das Kabel ist mit einer gepanzerten Außenhülle ausgestattet, die Schutz vor physischen Schäden bietet und die Leistung in verschiedenen Umgebungen sicherstellt.

- **Geringe Einfügungsämpfung**

Mit einem Einfügungsverlust von weniger als 0,3 dB bewahrt dieses Patchkabel die Signalstärke effektiv über große Entfernungen und ermöglicht so eine zuverlässige Datenübertragung.

- **Hohe Rückflussdämpfung**

Die Rückflussdämpfung von 60 dB oder mehr minimiert Signalreflexionen und verbessert so die Datenintegrität für eine effiziente Netzwerkleistung.

- **Sichere Materialien**

Das Kabel besteht aus "Low Smoke Zero Halogen"-Materialien und gewährleistet so eine geringere Rauchentwicklung, was die Sicherheit im Brandfall erhöht.

- **Optimale Faserspezifikationen**

Durch die Verwendung von Singlemode-Glasfasern mit einem Kerndurchmesser von 9 Mikrometern und einem Manteldurchmesser von 125 Mikrometern ist das Kabel für Hochgeschwindigkeitskommunikation und Langstreckenverbindungen ausgelegt.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Weiß

Farbe Weiß

Weitere Bilder

