

Equip Patchkabel Cat6A S/FTP 2xRJ45 1.50m orange CAT 6a FTP SFTP 1,5 m

Artikelnummer	999866102
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Equip-Kabel von Digital Data Communications bietet zuverlässige Lösungen für Hochgeschwindigkeits-Netzwerkanforderungen. Das mit der S/FTP PiMF-Technologie ausgestattete Kabel gewährleistet eine hervorragende Datenübertragungsleistung und bietet gleichzeitig EMI/RFI-Schutz. Seine Kapazität unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s und gewährleistet eine effiziente Konnektivität für verschiedene Anwendungen. Das Kabel wurde unter Berücksichtigung praktischer Gesichtspunkte entwickelt und verfügt über halogenfreie Materialien, vergossene Stecker und eine Zugentlastung, die die Haltbarkeit und Flexibilität erhöht. Dank der PoE+-Fähigkeit eignet sich dieses Kabel für Geräte, die mit Strom über Ethernet versorgt werden müssen, und ist damit eine gute Wahl für moderne Netzwerkeinrichtungen. Die 26 AWG-Leiter aus blankem Kupfer tragen zu einer überragenden Leitfähigkeit bei und sorgen dafür, dass Benutzer jederzeit einen nahtlosen Datenfluss erleben.

- **Hochgeschwindigkeitsleistung**

Dieses Kabel wurde für die Datenübertragung mit hoher Kapazität entwickelt und unterstützt Datenraten von bis zu 10 Gbit/s, wodurch es sich für anspruchsvolle Netzwerkumgebungen eignet.

- **Zuverlässiger Schutz vor Störungen**

Die S/FTP-PiMF-Technologie in Kombination mit dem EMI/RFI-Schutz sorgt für minimale Signalverluste und ermöglicht eine gleichbleibende Konnektivität während des Betriebs.

- **Verbesserte Haltbarkeit**

Mit vergossenen Steckern und einer Zugentlastung ist dieses Kabel auf Langlebigkeit ausgelegt und reduziert den Verschleiß bei regelmäßigem Gebrauch.

- **Poe+-kompatibel**

Dieses Kabel unterstützt Power over Ethernet und ermöglicht die gleichzeitige Übertragung von Daten und Strom an Geräte, was die Einrichtung und den Betrieb vereinfacht.

- **Einhaltung von Standards**

Dieses Produkt erfüllt wichtige Industrienormen wie RoHS und ISO/IEC 11801 und gewährleistet so Sicherheit und Zuverlässigkeit in verschiedenen Installationen.

Produkteigenschaften

Farbe	Orange
Farbkategorie	Orange

Weitere Bilder

