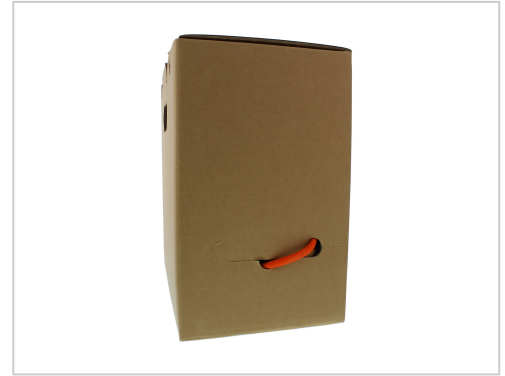


InLine Bulklabel 25 m 7.8 mm S/FTP, PiMF CAT 7a IEEE 802.3bt halogenfrei, rund orange

Artikelnummer	999628691
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Verlegekabel wird in einer Trommel-Box zum einfachen entnehmen der erforderlichen Länge ausgeliefert. Die Verpackung besteht aus einer Kunststoffrolle auf der das Datenkabel aufgerollt ist. Diese Rolle ist in einem verstärkten Papp-Karton fixiert, wodurch ein einfaches und verknotungsfreies Abrollen gesichert ist. Folgende Vorteile bietet die Trommel-Box:

- Kostenreduktion durch leichtes Handling auf der Baustelle ohne zusätzliche Abtrommel-Vorrichtung
- Handliche und stapelbare Verpackung, bequem im Baustellenfahrzeug zu transportieren
- Geringes Gewicht (auch per Paketdienst zu versenden)
- Vermeidung von Verschmutzung und Transportschäden am Kabel durch Umverpackung mittels Karton
- Verringerung der Schnittkosten bei Kleinmengen

Technische Daten:

- Kabel zum **Installieren**

- Cat. 7a Verlegekabel bis 1200MHz
- Aufbau: 4x2xAWG23/1 PIMF (0,58mm²)
- bis 10 Gbit geeignet
- Vollkupfer-Adern
- Impedanz: 100Ohm, Gleichstrom-Widerstand: max. 93,8 Ohm/km
- Mantel halogenfrei LSZH
- Mantelfarbe orange
- Aufbau: Paarweise in Metallfolie
- Gesamt-Geflecht-Schirmung
- Kabeldurchmesser ca. 7,8mm
- Installations-Temperatur: 0 - 50°C, Betriebs-Temperatur: -20°C - 60°C, Lager-Temperatur: -20°C - 50°C
- Mit Restmeter-Angabe auf dem Kabel
- Brandverhalten B2ca gemäß EN 50575:2014 / A1:2016

Hinweis: Die Trommel-Box ist nur für die Gebinde 50m, 100m, 300m verfügbar, hingegen 500m wird auf einer Trommel geliefert, die Längen 10m und 25m werden in einem Karton geliefert.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Dieses Kabel unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s und eignet sich damit ideal für leistungsstarke Netzwerkaufgaben.

- **Vielseitige PoE-Unterstützung**

Das Kabel ist PoE+, PoE und PoE++-fähig und optimiert so das Energiemanagement in verschiedenen Installationsszenarien.

- **Langlebige Konstruktion**

Mit 23/1 AWG-Kupferleitern und einer Metallfolie mit Geflechtabschirmung ist dieses Kabel störungsunempfindlich und gewährleistet eine hohe Signalintegrität.

- **Umweltfreundlich**

Der Low Smoke Zero Halogen (LSZH)-Mantel minimiert Gesundheitsrisiken und macht das Kabel zu einer sicheren Wahl für geschlossene Räume.

- **Breiter Betriebsbereich**

Dieses Kabel ist für den effizienten Betrieb bei Temperaturen zwischen -20 °C und 60 °C ausgelegt und erfüllt damit vielfältige Umgebungsanforderungen.

Produkteigenschaften

Farbe Orange

Farbkategorie Orange

Weitere Bilder

