

# InLine® Außen-Verlegekabel Cat.7a, S/FTP (PiMF) 4x2x0,58 AWG23 Kupfer, 1200MHz, PE- Mantel schwarz, 300m



\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: INL

Bestell-Nr.: 70300P

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 Abtrommelvorrichtung
- 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
- bis 10 Gbit geeignet
- Vollkupfer-Litzen
- Impedanz: 100Ohm, Gleichstrom-Widerstand: max. 87 Ohm/km
- Mantel LDPE, UV resistent, dadurch für den Außenbereich geeignet
- Mantelfarbe schwarz
- Konform zu ISO/IEC 11801, IEC 61156-5
- Aufbau: Paarweise in Metallfolie
- Gesamt-Geflechschirmung
- Kabeldurchmesser ca. 8,2mm
- Installations-Temperatur: 0 - 50°C, Betriebs-Temperatur: -20°C - 60°C
- Mit Restmeter-Angabe auf dem Kabel
- 300 Meter in einer Trommel-Box

## Artikeleigenschaften

Länge: 300m  
Farbe: schwarz