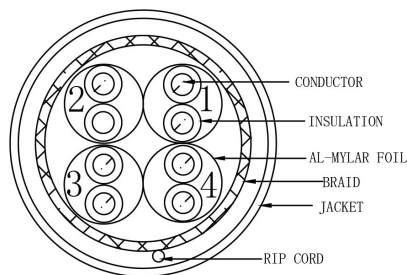




## INLINE® AUSSEN-VERLEGEKABEL CAT.7A, S/FTP (PIMF) 4X2X0,58 AWG23 KUPFER, 1200MHZ, PE-MANTEL SCHWARZ

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:

VIEW:



\*NOTE:

1. BLUE/WHITE 2. ORANGE/WHITE  
3. BROWN/WHITE 4. GREEN/WHITE

- 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-Geflechtschirmung
- Kabeldurchmesser ca. 8,2mm
- Installations-Temperatur: 0 - 50°C, Betriebs-Temperatur: -20°C - 60°C
- Mit Restmeter-Angabe auf dem Kabel
- 100 Meter in einer Trommel-Box

| Art. Nr. | Länge | EAN           |
|----------|-------|---------------|
| 70100P   | 100 m | 4043718219445 |
| 70300P   | 300 m | 4043718219452 |
| 70500P   | 500 m | 4043718219469 |