

InLine 20er Bulk-Pack Patchkabel SF/UTP Cat.5e grau 7.5m Kabel Netzwerk Video/Analog CAT 5e SFTP UTP 7,5 m

Artikelnummer	999709278
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Sie erhalten 20 Stück von Artikel 72575 verpackt in einem Plastikbeutel zum Schutz vor Feuchtigkeit und einem Umkarton.

- 2x RJ45 Stecker vergossen
- SF/UTP Kabel, Cat.5e
- Aderquerschnitt AWG 26
- Geflecht- und Folien- Gesamtschirmung (alte Bezeichnung: S-FTP)
- mit Längenangabe auf dem Stecker
- 1:1 Belegung nach EIA/TIA 568B
- 4 verdrehte Aderpaare
- mit Kabelknickschutz und Rastnasenschutz

InLine Bulk ecoPacks sind umweltfreundliche Mengenverpackungen bei denen die Artikel nur gesamt in einem PE-Beutel zum Schutz vor Feuchtigkeit und einem einheitlichen Karton verpackt werden. Die Verpackungseinheit variiert je nach Artikelgröße für eine optimale Auslastung. InLine Bulk ecoPacks eignen sich besonders für die direkte Verwendung z. B. für den Eigenbedarf oder die Installation beim Kunden. Sie erhalten die bewährte InLine Qualität bei minimaler Verpackung. Das spart Zeit und Geld und schont die Umwelt.

• **Wirtschaftlicher: Schnelles Auspacken erspart Ihnen Zeit**

Ideal für den Einsatz beim Kunden

• **Umweltfreundlicher: Weniger Verpackung - Weniger Müll**

Die Kabel sind zum Schutz vor Feuchtigkeit zusammen in einer PE-Tüte verpackt. Einzelne Slip-Bags fallen weg.

• **Ökonomischer:**

Die VPE orientiert sich an der optimalen Auslastung der Kartonkapazität. Ressourcen werden optimal genutzt und ausgelastet.

• **Günstiger: Preisvorteil durch Mengenabnahme**

5% unter dem Einzel-/Normalpreis

- **Zuverlässige Konnektivität**

Das Patchkabel verfügt über eine 1:1-Pinbelegung mit 8 Adernpaaren und ist an beiden Enden mit RJ-45-Steckern ausgestattet, wodurch eine solide Verbindung für Netzwerkgeräte gewährleistet ist.

- **Langlebige Konstruktion**

Dieses Kabel besteht aus kupferbeschichteten Aluminiumleitern und einem PVC-Mantel und ist so konzipiert, dass es dem täglichen Gebrauch und Umwelteinflüssen standhält und unter verschiedenen Bedingungen seine Leistung beibehält.

- **Effiziente Signalübertragung**

Mit einem American Wire Gauge von 26 ist dieses Kabel für geringe Dämpfung und schnelle Datenübertragung optimiert und eignet sich daher für Hochfrequenzanwendungen.

- **Flexibilität bei der Installation**

Das Kabel funktioniert in einem breiten Temperaturbereich und ist daher für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich, geeignet.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau

Farbe Grau

Weitere Bilder

