

# InLine 25er Bulk-Pack Patchkabel S/FTP PiMf Cat.6A 500 MHz halogenfrei Kupfer Kabel Netzwerk SFTP 3 m low-smoke zero-halogen Kupferdraht IEC



Artikelnummer	999709254
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

Sie erhalten 25 Stück von Artikel 76803W verpackt in einem Plastikbeutel zum Schutz vor Feuchtigkeit und einem Umkarton.

- Belegung Gemäß TIA/EIA 568B2.1
- Kabelaufbau: S/FTP (PiMf) 4x2xAWG26/7, Vollkupfer-Ader
- Gesamt-Geflechtschirm mit paarweiser Folienschirmung
- Mantel: Halogenfreier Mantel, LSZH, konform zu den Standards IEC 60332-1-2, IEC 60754-1, IEC 60754-2, IEC 61034
- Stecker RJ45 (50µ" vergoldete Kontakte) mit spezieller Bauform und Rastnasenschutz
- blau eingefärbter Stecker zur Unterscheidung
- Für Gigabit und 10 Gigabit Anwendungen geeignet
- Cat.6A bis 500MHz

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

- **Hochleistungsfähige Konnektivität**

Dieses Patchkabel wurde mit SFTP- und PiMF-Technologie entwickelt und gewährleistet minimale Störungen und optimale Signalintegrität für die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung.

- **Robuste Datenübertragung**

Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gbit/s eignet sich dieses Kabel ideal für bandbreitenintensive Anwendungen und damit für Rechenzentren und Netzwerkkonfigurationen.

- **Sichere Verbindung**

Die verriegelbaren RJ-45-Stecker sorgen für eine sichere und zuverlässige Verbindung und verhindern ein versehentliches Trennen während des Gebrauchs.

- **Sicherheit**

Mit einem Low Smoke Zero Halogen-Mantel reduziert dieses Kabel schädliche Emissionen im Brandfall und gewährleistet Sicherheit und die Einhaltung von Normen.

- **Unterstützung von Power over Ethernet**

Dieses Patchkabel ist für PoE, PoE+ und PoE++ vorbereitet und ermöglicht die gleichzeitige Übertragung von Strom und Daten zu angeschlossenen Geräten.

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Weiß

**Farbe** Weiß

## Weitere Bilder

