

# InLine® Patchkabel, S/FTP (PiMf), Cat.6, 250MHz, PVC, Kupfer, blau, 0,25m



\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: INL

Bestell-Nr.: 76422B

Twisted-Pair-Netzwerkkabel der Kategorie Cat.6 zur Verbindung von Netzwerk-Komponenten mit RJ45-Anschlüssen, wie Switches, Router, Dosen, Patchpanel, Netzwerkkarten. Geeignet für Gigabit-Verbindungen (1Gbps) bei einer Frequenz von max. 250Mhz.

- 2x RJ45 Stecker vergossen
- Angespritzter Knickschutz und Rastnasenschutz
- Rot eingefärbter RJ45 Stecker zur schnellen Unterscheidung
- S/FTP Kabel, Cat.6
- Aderquerschnitt AWG27 mit Vollkupfer-Litzen
- Gesamt-Geflechschirmung und PiMf - Paarweise in Metallfolie (alte Bezeichnung: S-STP PiMf)
- PVC-Mantel
- mit Längenangabe auf dem Stecker
- 1:1 Belegung nach EIA/TIA 568B
- Gigabit tauglich
- im wiederverschließbaren, POS-tauglichen PE-Beutel mit EAN-Code

## Artikeleigenschaften

|            |              |
|------------|--------------|
| Schirmung: | S/FTP (PiMf) |
| Länge:     | 0,25m        |
| Typ:       | Cat.6        |
| Farbe:     | blau         |
| Stecker B: | RJ45 Stecker |
| Signal:    | Netzwerk     |
| Stecker A: | RJ45 Stecker |