

# InLine® Patchkabel, S/FTP (PiMf), Cat.6A, 500MHz, halogenfrei, Kupfer, schwarz, 2m



\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: INL

Bestell-Nr.: 76802S

Patchkabel in höchster Qualität für professionelle Verkabelungen im Gigabit und 10 Gigabit Bereich, zur Verwendung in Rechenzentren und Serverschränken.

- 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
- bis 500MHz: inkl. beiliegendem Testprotokoll

## Artikeleigenschaften

|            |                        |
|------------|------------------------|
| Schirmung: | S/FTP (PiMf)           |
| Variante:  | Rundkabel, halogenfrei |
| Typ:       | Cat.6A                 |
| Länge:     | 2m                     |
| Signal:    | Netzwerk               |
| Stecker A: | RJ45 Stecker           |
| Stecker B: | RJ45 Stecker           |
| Farbe:     | schwarz                |