



## CAT 6A Patchkabel mit CAT 8.1 Rohkabel, S/FTP, LSZH, grau



<b>Artikel-Nr.:</b>	55134
<b>Hersteller:</b>	goobay
<b>EAN:</b>	4040849551345
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85444210
<b>Gewicht:</b>	0.031 kg

### CAT 8.1 Patchkabel, S/FTP (PiMF), Grau LSZH halogenfrei, Kupfer AWG 24

- geeignet für 25/40G Base-T Ethernet Netzwerke (40-Gigabitfähig) und abwärtskompatibel
- CAT 8 Channel Link 100% getestet (beigefügtes Messprotokoll + Serien-Nr.)
- max. Bandbreite: 2000 MHz / 2 GHz
- neuartiger RJ45 Cat.8 Stecker nach Industrie-Standard mit 50µ vergoldeten Kontaktflächen (PINs)
- geschirmter RJ45 Stecker mit flexibler Rastnase und Rastnasenschutz
- doppelt geschirmtes LAN/Netzwerkkabel: Aderpaarschirmung: PiMF (Paare in Metall Folie) + Gesamtschirmung: Geflecht
- Längenangabe auf Slimline-Knickschutztülle

### Technische Daten

- Anschlüsse
  - Anschluss, Schirmung: ja
  - Rastnasenschutz: beidseitig
  - Anschluss, Typ: RJ45-Industrie-Stecker (8P8C)
  - Anschluss 2, Typ: RJ45-Industrie-Stecker (8P8C)
  - Kontaktierung: EIA/TIA-568B
  - Anschluss, Gehäusematerial: PVC
  - Anschluss, Kontaktmaterial: vergoldet 50µ
- Kabel
  - Schirmungsklasse: S/FTP (PiMF)
  - Spezifikation: CAT 8.1
  - Kabeltyp: Rundkabel
  - Innenleiter, Material: CU (Kupfer)
  - Kabelmantel, Material: LSZH
  - AWG 24/7 (stranded)
  - Anzahl Schirmungen: 2 x
  - Typ 1, Schirmung: Folie (Alu) PiMF



- Typ 2, Schirmung: Geflecht (Alu) Gesamtschirm
- Durchmesser Kabelmantel (ca.): 8,2 mm
- Knickschutz: beidseitig
- LSZH-konform: ja
- Innenleiter, Aderdurchmesser: 0,2 mm
- Signalübertragung
  - max. Bandbreite: 2000 MHz
- Allgemein
  - Farbe: Grau
  - Material: LSZH
  - Betriebstemperatur ab: -20 °C
  - Betriebstemperatur bis: 75 °C

## Weitere Bilder:

