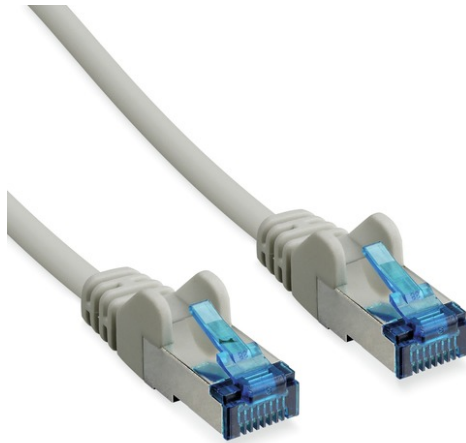


5 m CAT 6A S/FTP PIMF Patchkabel

Art.-Nr. TVAC40831

Seite 1 von 2



Das CAT 6A S/FTP PIMF Patchkabel bietet eine zuverlässige Datenübertragung für Ihr Videoüberwachungssystem und ist universell einsetzbar um jegliche netzwerkfähigen Geräte miteinander zu verbinden. CAT 6A ist ausgelegt für schnelle Übertragungsraten von bis zu 10 Gigabit pro Sekunde. S/FTP PIMF Kabel zeichnen sich zudem durch ihre hochwertige und doppelte Schirmung aus und bietet so Schutz gegen äußere Störeinflüsse und Übersprechen.

Technologien

- Twisted-Pair-Kabel mit RJ45-Stecker
- Geeignet für Ethernet-Netzwerke bis 10 Gigabit pro Sekunde
- Für Betriebsfrequenzen von bis zu 500 MHz ausgelegt
- Adern paarweise mit Metallfolie geschirmt
- Gesamtes Kabel ist zusätzlich mit Geflechschirmung versehen
- RoHS-konform

Technische Daten - 5 m CAT 6A S/FTP PIMF Patchkabel

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Abschirmung | S/FTP PIMF |
| Adern | 4 x 2 x AWG 27/7 |
| Anschlussart | RJ45-Stecker |
| Bruttogewicht | 0,164 kg |
| Durchmesser Adern | 0,457 mm |
| Isolierung | PVC |
| Kabelart | CAT 6A Twisted-Pair 1:1 |
| Kabellänge | 5 m |
| Max. Betriebstemperatur | 70 °C |
| Min. Betriebstemperatur | -10 °C |
| Nettogewicht | 0,16 kg |

5 m CAT 6A S/FTP PIMF Patchkabel

Art.-Nr. TVAC40831

Seite 2 von 2

Technische Daten - 5 m CAT 6A S/FTP PIMF Patchkabel

| | |
|-------------------------------|------|
| PSTI Konformität erforderlich | Nein |
|-------------------------------|------|