

# VALUE Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP (PiMF), weiß, 0,5 m

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer       | 21.99.1326    |
| Hersteller          | VALUE         |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.99.1326    |
| EAN (Einzelstück)   | 7611990193592 |



**Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel der Kategorie 6 mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen.**

- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie
- Geflechtschirm
- Impedanz: 100 Ohm

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.99.0891 VALUE S/FTP Kat.6 / Class E Massivdraht Installationskabel. 25.99.8392/25.99.8492 VALUE Kat. 6 / Class E Aufputz/Unterputzdose. 26.99.0353/26.99.0354 VALUE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel, schwarz/grau. 21.99.0805 VALUE S/FTP Patchkabel Kat. 6. Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

## Technische Daten

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Hersteller                  | VALUE                 |
| Produktgruppe               | Twisted Pair Kabel    |
| Produkttyp                  | S/FTP-PiMF-Patchkabel |
| Farbe                       | weiß                  |
| Länge                       | 0.5 m                 |
| Schirmungstyp               | PiMF                  |
| Übertragungsqualität        | Cat6 / Class E        |
| Impedanz                    | 100 Ohm               |
| Anzahl Adern                | 8                     |
| Aderntyp                    | Litze                 |
| Gekreuzt                    | nein                  |
| Kabel LSOH                  | nein                  |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | RJ-45                 |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)    |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | RJ-45                 |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)    |
| Steckertyp RJ45             | Standard              |
| Betriebstemperatur min.     | -20 °C                |
| Betriebstemperatur max.     | 60 °C                 |
| Gewicht                     | 21.8 g                |
| Verpackungshöhe             | 15 mm                 |
| Verpackungsbreite           | 100 mm                |
| Verpackungstiefe            | 100 mm                |
| Paketgewicht                | 0.02 kg               |