## VALUE S/FTP-(PiMF-) Patchkabel Cat.8 (Class I), LSOH, Litzendraht, schwarz, 3 m

Artikelnummer 21.99.1863

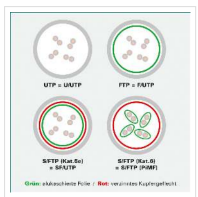
Hersteller VALUE

Hersteller-Art.-Nr. 21.99.1863

**EAN (Einzelstück)** 7630049636255

















Hochwertiges, konfektioniertes, doppelt geschirmtes (PiMF) PoE-fähiges Netzwerkkabel der Kategorie 8 mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten für Datenraten bis 40 Gigabit pro Sekunde. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen.

- Konfektioniertes doppelt geschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in 40-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Geeignet für PoE Anwendungen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet
- Impedanz: 100 Ohm
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung mit alu-kaschierter Polyesterfolie, Gesamtabschirmung in Kupfergeflecht
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Halogenfrei, flammwidrig, raucharm

Kategorie 8, der Standard für Twisted-Pair-Verkabelungen der nächsten Generation, ermöglicht eine bis zu viermal schnellere Übertragung der Daten auf der gleichen Verkabelungsart und unterstützt 25GBASE-T- und 40GBASE-T-

## Anwendungen für kurze Distanzen. Unsere Kat.8-Kabel sind alle halogenfrei und schwer entflammbar (LSOH).

| Technische Daten               |                         |  |
|--------------------------------|-------------------------|--|
| Hersteller                     | VALUE                   |  |
| Produktgruppe                  | Twisted Pair Kabel      |  |
| Produkttyp                     | S/FTP Patchkabel (PiMF) |  |
| Farbe                          | schwarz                 |  |
| Länge                          | 3 m                     |  |
| Schirmungstyp                  | S/FTP (PiMF)            |  |
| Übertragungsqualität           | Cat8.1 / Class I        |  |
| Impedanz                       | 100 Ohm                 |  |
| Anzahl Adern                   | 8                       |  |
| Aderquerschnitt (AWG)          | AWG 26                  |  |
| Power over Ethernet (PoE)      | ja                      |  |
| Aderntyp                       | Litze                   |  |
| Gekreuzt                       | nein                    |  |
| Rasthebelschutz                | ja                      |  |
| Knickschutztülle               | angespritzt             |  |
| Kabel LSOH                     | ja                      |  |
| Material Aussenmantel<br>Kabel | TPE-LSZH                |  |
| Seite 1 Typ des<br>Anschlusses | RJ-45                   |  |
| Seite 1 Art des<br>Anschlusses | Männlich (Stecker)      |  |
| Seite 2 Typ des<br>Anschlusses | RJ-45                   |  |
| Seite 2 Art des<br>Anschlusses | Männlich (Stecker)      |  |
| Steckertyp RJ45                | Standard                |  |
|                                |                         |  |

| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur max. | 75 °C  |
| Gewicht                 | 74 g   |
| Verpackungshöhe         | 0 mm   |
| Verpackungsbreite       | 0 mm   |
| Verpackungstiefe        | 0 mm   |
| Paketgewicht            | 0 kg   |