
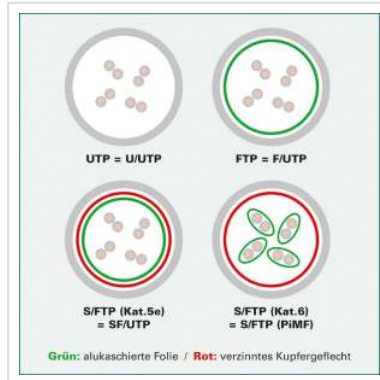


DÄTWYLER Patchkabel Kat.5e (Class D) S/UTP, CU 5502 flex PVC, AMP, grau, 0,5 m, gekreuzt

Artikelnummer 21.15.7560 
Hersteller DÄTWYLER
Hersteller-Art.-Nr.



DÄTWYLER CU 5502 flex PVC, AMP, Kat.5e Flammwidrig

- Beidseitig konfektioniertes geschirmtes Kabel mit AMP RJ-45 Stecker
- Schutzlasche für Verriegelungsstift
- Aufbau: Kabeltyp S/UTP (Geflechtschirm)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 26/7 Cu-Litze verzinkt
- Außen-ø 5,1 mm Richtwert
- Gesamtabschirmung: Geflechtschirm

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | DÄTWYLER |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | S/UTP Patchkabel |
| Farbe | grau |
| Länge | 0.5 m |
| Schirmungstyp | SUTP |

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Übertragungsqualität | Cat5e / Class D |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 26 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | ja |
| Biegeradius | 20 mm |
| Belegung | EIA/TIA 568A |
| Farbe (Tülle) | grau |
| Aussen-Ø Kabel | 5.1 mm |
| Kabel LSOH | nein |
| Material Aussenmantel Kabel | PVC |
| 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 | AMP |