
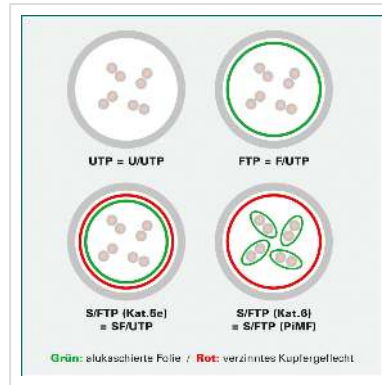
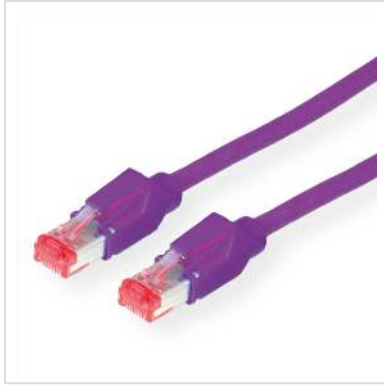


DÄTWYLER Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, CU 7702 flex LSOH, Hirose TM21, violett, 7 m

Artikelnummer 21.05.0076 
Hersteller Dätwyler
Hersteller-Art.-Nr. 21.05.0076



DÄTWYLER CU 7702 flex LSOH, Hirose TM21, Kat.6, 1,2 GHz Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Paar- und Gesamtabschirmung auf Basis des DÄTWYLER CU 7702 (Kat.7)
- Beidseitig konfektioniert mit Kat.6 Steckern (Hirose TM21 Stecker)
- Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungsstift
- 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
- Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
- Außen-ø 6,0 mm Richtwert
- Kat.6 / Class E nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | Dätwyler |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | S/FTP Patchkabel |
| Farbe | violett |

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Länge | 7 m |
| Schirmungstyp | PiMF |
| Übertragungsqualität | Cat6 / Class E |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 26 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Belegung | 1:1 |
| Rasthebelschutz | ja |
| Knickschutztülle | aufgesteckt |
| Farbe (Tülle) | violett |
| Aussen-Ø Kabel | 6,0 mm |
| Kabel LSOH | ja |
| Material Aussenmantel Kabel | Halogenfreier Compound |
| 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 | HiRose TM21 |
| Verpackungshöhe | 30 mm |
| Verpackungsbreite | 160 mm |
| Verpackungstiefe | 210 mm |
| Paketgewicht | 0.276 kg |