

DÄTWYLER Patchkabel Kat.5e (Class D) S/UTP, CU 5502 flex PVC, Hirose TM11, grau, 3 m

Artikelnummer 21.05.7030
Hersteller DÄTWYLER
Hersteller-Art.-Nr. 21.05.7030
EAN (Einzelstück) 7611990752317



Cat.5e
Class D

S/UTP

DÄTWYLER CU 5502 flex PVC, Hirose TM11, Kat.5e Flammwidrig

- Beidseitig konfektioniertes geschirmtes Kabel mit HiRose RJ-45 TM11 Stecker und Knickschutztülle
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1
- Aufbau: Kabeltyp S/UTP (keine Paarschirmung; Gesamtabschirmung: Geflechtschirm)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 26/7 Cu-Litze verzinkt
- Außen-Ø 5,1 mm Richtwert

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | DÄTWYLER |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | S/UTP Patchkabel |
| Farbe | grau |
| Länge | 3 m |

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Schirmungstyp | SUTP |
| Übertragungsqualität | Cat5e / Class D |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 26 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Farbe (Tülle) | schwarz |
| 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 | HiRose TM11 |