

DÄTWYLER Patchkabel Kat.6A (Class EA) S/FTP, CU 7702 flex LSOH, AMP v2, gelb, 2 m

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.05.0522 |
| Hersteller | DÄTWYLER |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.05.0522 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990758333 |



DÄTWYLER CU 7702 flex LSOH, AMP v2, Kat.6A, 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.6A Steckern (AMP EMT Stecker)
- Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungsstift
- 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnnes Kupfergeflecht
- Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
- Außen-ø 6,0 mm Richtwert
- Kat.6A Class-EA nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568A

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | DÄTWYLER |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | S/FTP Patchkabel |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Farbe | gelb |
| Länge | 2 m |
| Schirmungstyp | PiMF |
| Übertragungsqualität | Cat6A / Class EA |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 26 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Belegung | EIA/TIA 568A |
| Farbe (Tülle) | transparent |
| Aussen-Ø Kabel | 6,0 mm |
| 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 v2 |