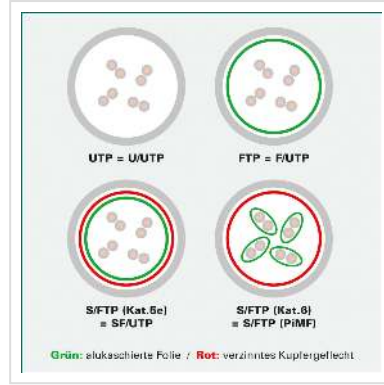


KERPEN Patchkabel Kat.6A (Class EA) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM31, LSOH, gelb, 1 m

Artikelnummer 21.08.9512
Hersteller KERPEN DATACOM
Hersteller-Art.-Nr. 21.08.9512



KERPEN DATACOM F6-90 S/F LSOH, Hirose TM31 Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Spezial-Abschirmung
- Beidseitig konfektioniert mit geschirmten RJ-45 HiRose TM31 Class EA Steckern
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäß EIA/TIA

Aufbau:

- Kabeltyp S/FTP (bzw. PiMF)
- Innenleiter 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze als verdrehte Paare (Twisted Pair)
- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br
- Einzelschirm der Paare: Alu-kaschierte Polyesterfolie (Metallseite aussen)
- Gesamtabschirmung: verzinnertes Cu-Geflecht
- Aussenmantel: halogenfreier, flammwidriger Compound

Technische Daten

| | |
|---------------|-----------------------|
| Hersteller | KERPEN DATACOM |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | S/FTP-PiMF-Patchkabel |
| Farbe | gelb |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Länge | 1 m |
| Schirmungstyp | PiMF |
| Übertragungsqualität | Cat6A / Class EA |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 27 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Belegung | EIA/TIA 568B |
| Rasthebelschutz | ja |
| Knickschutztülle | aufgesteckt |
| Kabel LSOH | ja |
| 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 TM31 |
| Verpackungshöhe | 30 mm |
| Verpackungsbreite | 170 mm |
| Verpackungstiefe | 140 mm |
| Paketgewicht | 0.046 kg |