

KERPEN Patchkabel Kat.6 (Class E) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM21, LSOH, blau, 5 m

| | |
|----------------------------|----------------|
| Artikelnummer | 21.08.9254 |
| Hersteller | KERPEN DATACOM |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.08.9254 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990757626 |



KERPEN MegaLine F6-90 S/F Kabel Kat. 6, HiRose TM21 Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Spezial-Abschirmung
- Beidseitig konfektioniert mit geschirmten RJ-45 HiRose TM21 Class E Steckern
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäß EIA/TIA
- 8 Adern Twisted Pair Kupfer-Litze AWG27
- Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfer-Geflecht, zusätzlich jedes Adern-Paar separat geschirmt
- Aussenmantel flammenresistentes halogenfreies Polyolefin (FR/LSOH)

Aufbau:

- Kabeltyp S/FTP (bzw. PiMF)
- Innenleiter 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze
- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br
- Einzelschirm: 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 | blau |
| Länge | 5 m |
| Schirmungstyp | PiMF |
| Übertragungsqualität | Cat6 / Class E |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 27 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Belegung | EIA/TIA 568B |
| Rasthebelschutz | ja |
| Knickschutztülle | aufgesteckt |
| Farbe (Tülle) | blau |
| Aussen-Ø Kabel | 5,7 mm |
| 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 TM21 |
| Verpackungshöhe | 20 mm |
| Verpackungsbreite | 160 mm |
| Verpackungstiefe | 210 mm |
| Paketgewicht | 0.174 kg |