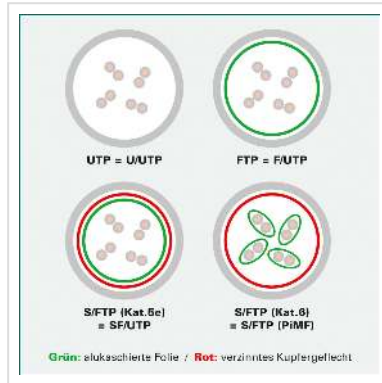


KERPEN Patchkabel Kat.5e (Class D) SF/U, MegaLine D1-20, grau, 1 m

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.08.9010 |
| Hersteller | LEONI-KERPEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.08.9010 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990756230 |

LEONI



LEONI-KERPEN MegaLine D1-20 SF/U Kabel Kat.5e, HiRose TM11 Flammwidrig

- Beidseitig konfektioniertes geschirmtes Kabel (MegaLine D1-20 SF/U) mit HiRose RJ-45 TM11 Stecker und Knickschutztülle

- Aufbau:

Kabeltyp SF/UTP (Screened&Foiled/Unshielded Twisted Pair)

Impedanz 100 Ohm

Innenleiter 8 Adern AWG 26/7 Cu-Litze verzinkt

Aussen-Ø 5,5 mm Richtwert

Gesamtabschirmung Alu-kaschierte Polyesterfolie und Cu-Geflechschirm verzinkt

Kontaktbelegung: 8 Adern 1:1

Kabelmantel: flammwidriges PVC

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | LEONI-KERPEN |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | SF/UTP Patchkabel |

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Farbe | grau |
| Länge | 1 m |
| Schirmungstyp | SF/UTP |
| Übertragungsqualität | Cat5e / Class D |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 26 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| Belegung | EIA/TIA 568B |
| Farbe (Tülle) | schwarz |
| Aussen-Ø Kabel | 5,5 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 |