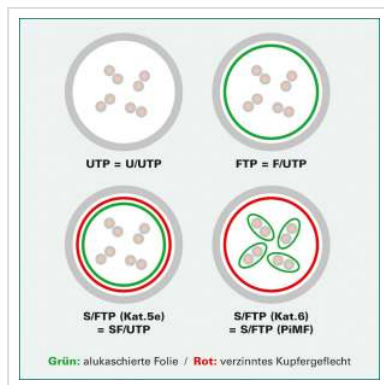


# LEONI Patchkabel Kat.6A (Class EA) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM31, LSOH, gelb, 5 m

**Artikelnummer**  
**Hersteller**  
**Hersteller-Art.-Nr.**

21.08.9552  
LEONI-KERPEN

**LEONI**



**Cat.6A**  
Class EA

**S/FTP**

**LSOH**

## LEONI 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    | LEONI-KERPEN          |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel    |
| Produkttyp    | S/FTP-PiMF-Patchkabel |

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Farbe                       | gelb               |
| Länge                       | 5 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       |
| 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        |