

# KERPEN Patchkabel Kat.6 (Class E) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM21, LSOH, gelb, 7 m

<b>Artikelnummer</b>	21.08.9262
<b>Hersteller</b>	KERPEN DATACOM
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.08.9262
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990757435



## 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	gelb
Länge	7 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
Farbe (Tülle)	gelb
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