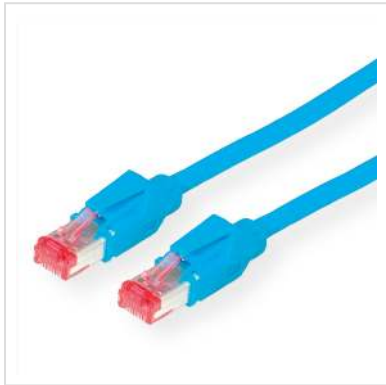


# KERPEN Patchkabel Cat.6 (Class E) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM21, LSOH, blau, 3 m

Artikelnummer	21.08.9244
Hersteller	SECOMP
Hersteller-Art.-Nr.	21.08.9244
EAN (Einzelstück)	7611990757619

**SECOMP®**



**Cat.6**  
Class E

**S/FTP**

**LSOH**

**KERPEN DATACOM Datenkabel MegaLine® F6-90 S/F beidseitig konfektioniert mit Hirose TM21 Steckern für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken. 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	SECOMP
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/FTP Patchkabel (PiMF)
Farbe	blau
Länge	3 m
Schirmungstyp	S/FTP (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	30 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	180 mm

Paketgewicht

0.13 kg