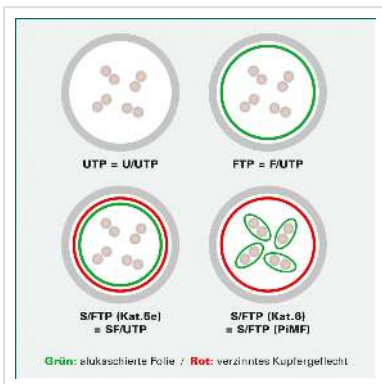


# KERPEN Patchkabel Cat.5e (Class D) SF/U, MegaLine D1-20, gelb, 2 m

<b>Artikelnummer</b>	21.08.9032	<b>SECOMP®</b>
<b>Hersteller</b>	SECOMP	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.08.9032	
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990756452	



**Cat.5e**  
Class D

**SF/UTP**

**KERPEN DATACOM Datenkabel MegaLine® D1-20 SF/U Kabel Kat.5e beidseitig konfektioniert mit Hirose TM11 Steckern für den Einsatz in Fast-Ethernet-Netzwerken. 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 verzinnt
- Aussen-Ø 5,5 mm Richtwert
- Gesamtabschirmung Alu-kaschierte Polyesterfolie und Cu-Geflechtschirm verzinnt
- Kontaktbelegung: 8 Adern 1:1
- Kabelmantel: flammwidriges PVC

## Technische Daten

Hersteller SECOMP

Produktgruppe Twisted Pair Kabel

Produkttyp	SF/UTP Patchkabel
Farbe	gelb
Länge	2 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
Rasthebelschutz	nein
Farbe (Tülle)	gelb
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
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	220 mm
Paketgewicht	0.081 kg