

# KERPEN Patchkabel Cat.5e (Class D) SF/U, MegaLine D1-20, gekreuzt, grau, 0,5 m

<b>Artikelnummer</b>	21.08.9100
<b>Hersteller</b>	SECOMP
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.08.9100
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990756728

**SECOMP®**



**Cat.5e**  
Class D

SF/UTP

**KERPEN DATACOM Datenkabel MegaLine® D1-20 SF/U Kabel Kat.5e beidseitig konfektioniert mit Hirose TM11 Steckern in gekreuzter Ausführung 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 verzinkt
- Aussen-Ø 5,5 mm Richtwert
- Gesamtabschirmung Alu-kaschierte Polyesterfolie und Cu-Geflechschirm verzinkt
- gekreuzte Ausführung
- Kabelmantel: flammwidriges PVC

## Technische Daten

Hersteller      SECOMP

Produktgruppe      Twisted Pair Kabel

Produkttyp	SF/UTP Patchkabel
Farbe	grau
Länge	0.5 m
Schirmungstyp	SF/UTP
Übertragungsqualität	Cat5e / Class D
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	ja
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
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	160 mm
Paketgewicht	0.031 kg