

# MegaLine D1-20 SF/U PVC AWG 26 4P, 1000 m Trommel

**Artikelnummer** 21.15.5509  
**Hersteller** KERPEN DATACOM  
**Hersteller-Art.-Nr.** 7KS50008-1000



## SF/UTP Datenkabel, mit Gesamtschirm, geeignet für die Übertragung bis zu 200MHz

- Besser als Kategorie 5e nach EN50173 bzw. ISO/IEC 11801
- 4 Paare AWG26/7/Ader-Ø: max. 1 mm, mit Gesamtschirm-Alu-kaschierte Polyesterfolie und verzinnertes Cu-Geflecht, optische Bedeckung ca. 65%
- Kopplungswiderstand bei 10 MHz (Nennwert): 10 mOhm/m
- Schirmdämpfung bis 1000 MHz (Nennwert): 50 dB
- Störleistungsunterdrückung bis 1000 MHz (Nennwert): 65 dB
- Schwermetallfrei nach RoHS

### Hinweis: Abbildung ähnlich

#### Technische Daten

Hersteller	KERPEN DATACOM
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Installationskabel
Länge	1000 m
Inhalt	1000 m

Schirmungstyp	SF/UTP
Übertragungsqualität	Cat5e / Class D
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Aussen-Ø Kabel	5,3 mm
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Technische Besonderheiten	Skew bei 100 MHz (Richtwert): 15 ns/100m