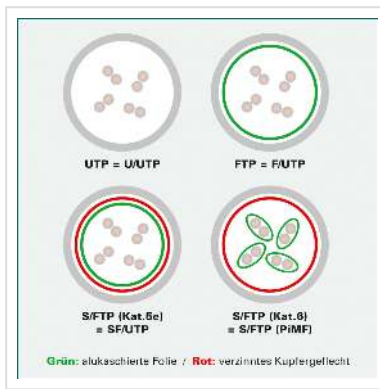


KERPEN Patchkabel Cat.5e (Class D) SF/U, MegaLine D1-20, grün, 2 m

Artikelnummer	21.08.9033
Hersteller	SECOMP
Hersteller-Art.-Nr.	21.08.9033
EAN (Einzelstück)	7611990756551

SECOMP®



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	grün
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)	grün
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	40 mm
Verpackungsbreite	240 mm
Verpackungstiefe	260 mm
Paketgewicht	0.088 kg