

DRAKA Patchkabel Cat.5e (Class D) SF/UTP, UC300, LSOH, grün, 2 m

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.05.5023 |
| Hersteller | SECOMP |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.05.5023 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990750672 |

SECOMP®



Cat.5e
Class D

SF/UTP

DRAKA UC300 SF/UTP-Patchkabel Kat.5e beidseitig konfektioniert mit Hirose TM11 Steckern für den Einsatz in Fast-Ethernet-Netzwerken. Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm.

- Beidseitig konfektioniertes geschirmtes Kabel mit HiRose RJ-45 Stecker und Knickschutztülle
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1

Aufbau:

- Kabeltyp SF/UTP (Folie + Geflechtschirm)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 26/7 Cu-Litze verzinnt
- Außen-Ø 5,0mm Richtwert
- Farbcode: wsgn/gn, wsor/or, bl/wsbl, wsbr/br
- Gesamtabschirmung: Aluminium-beschichtete Kunststoff-Folie und verzinntes Kupfergeflecht
- Hinweis: Kabel in halogenfreier Ausführung

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 |
| Rasthebelschutz | nein |
| Farbe (Tülle) | grün |
| 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 TM11 |
| Verpackungshöhe | 30 mm |
| Verpackungsbreite | 230 mm |
| Verpackungstiefe | 250 mm |
| Paketgewicht | 0.074 kg |