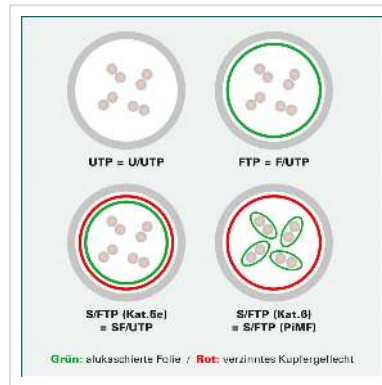


# DRAKA Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, UC900 TM21, LSOH, gelb, 7 m

<b>Artikelnummer</b>	21.05.2072
<b>Hersteller</b>	Draka Holding
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.05.2072
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990751518



## DRAKA UC900 SS27: Hochwertiges flexibles halogenfreies Patchkabel mit Spezialabschirmung für Anwendungen bis 250 MHz Konfektioniert mit geschirmten HiRose TM21 RJ-45 Stecker und Knickschutztülle Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1
- Aufbau: Kabeltyp S/STP (PiMF-Kabel)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze verzinkt
- Außen-Ø 5,9 mm Richtwert
- Farbcode: wsgn/gn, wsor/or, bl/wsbl, wsbr/br
- Gesamtabschirmung: Cu-Geflechschirm verzinkt
- Hinweis: Kabel in halogenfreier Ausführung

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: DRAKA UC900 4P Installationskabel, Best.-Nr. 21.05.4042/3, TELEGÄRTNER AMJ45 8/8 UP/50 Anschlussdosen, Best.-Nr. 25.16.8650 oder 25.16.8658, TELEGÄRTNER 19"-Panel MPP24-HS, Best.-Nr. 26.11.0526, und DRAKA UC900 S/FTP-Patchkabel mit HiRose Stecker TM21, Best.-Nr. 21.05.2050. Diese Produktkombination wurde bei der Firma DRAKA im Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100 m gemessen.

## Technische Daten

Hersteller	Draka Holding
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/FTP-PiMF-Patchkabel
Farbe	gelb
Länge	7 m
Schirmungstyp	PiMF
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 27
Aderntyp	Litze
Belegung	1:1
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	aufgesteckt
Farbe (Tülle)	gelb
Aussen-Ø Kabel	5,9 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 TM21
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Verpackungstiefe	250 mm
Paketgewicht	0.252 kg