DRAKA Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, UC900 TM21, LSOH, grün, 5 m

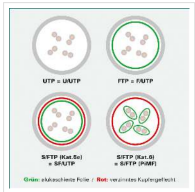
Artikelnummer 21.05.2053 Draka

Hersteller DRAKA HOLDING

Hersteller-Art.-Nr. 21.05.2053

EAN (Einzelstück) 7611990751495











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 verzinnt

Außen-Ø 5,9 mm Richtwert

Farbcode: wsgn/gn, wsor/or, bl/wsbl, wsbr/br

· Gesamtabschirmung: Cu-Geflechtschirm verzinnt

• 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. 25.16.8651 oder 25.16.8655, 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	grün
Länge	5 m
Schirmungstyp	PiMF
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 27
Aderntyp	Litze
Farbe (Tülle)	grün
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