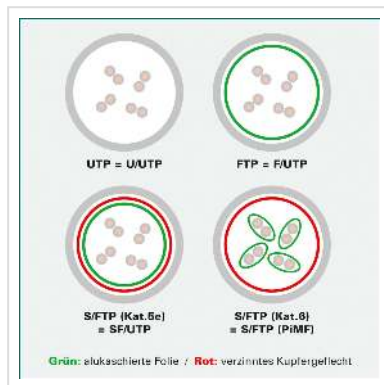


DRAKA Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, UC900 TM21, LSOH, grau, 10 m

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.05.2100 |
| Hersteller | DRAKA HOLDING |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.05.2100 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990751266 |



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. 25.16.8651 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 | grau |
| Länge | 10 m |
| Schirmungstyp | PiMF |
| Übertragungsqualität | Cat6 / Class E |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 27 |
| Aderntyp | Litze |
| Farbe (Tülle) | schwarz |
| 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 |