

DÄTWYLER Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, CU 7702 flex LSOH, Hirose TM21, grau, 2 m

Artikelnummer 21.05.0020
Hersteller DÄTWYLER
Hersteller-Art.-Nr. 21.05.0020
EAN (Einzelstück) 7611990755707



DÄTWYLER CU 7702 flex LSOH, Hirose TM21, Kat.6, 1,2 GHz Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Paar- und Gesamtabschirmung auf Basis des DÄTWYLER CU 7702 (Kat.7)
- Beidseitig konfektioniert mit Kat.6 Steckern (Hirose TM21 Stecker)
- Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungstift
- 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
- Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
- Außen-ø 6,0 mm Richtwert
- Kat.6 / Class E nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568

Technische Daten

Hersteller	DÄTWYLER
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/FTP Patchkabel

Farbe	grau
Länge	2 m
Schirmungstyp	PiMF
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Farbe (Tülle)	schwarz
Aussen-Ø Kabel	6,0 mm
Kabel LSOH	ja
Material Aussenmantel Kabel	Halogenfreier Compound
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