



Kabel sieciowy U/UTP Kat 6 LSFH, Czerwony

Kabel sieciowy z złącza RJ45 Wykonana z kablem do transmisji danych kategorii 6 typu U/UTP z żyła miedziana, powłoka zewnętrzna LSFH (Low Smoke Free of Halogen), kolor czerwony.

Opakowanie: woreczek foliowy.

Nr Kat.	209042
Nr log.	PK6L1R-T
EAN13	8424450298671

Inne funkcje

Kolor	Czerwony
Długość	1,00 m

Opakowanie

Woreczek	1 szt.
-----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	44,00 g
Waga brutto	45,00 g
Szerokość	12,00 mm
Wysokość	1.010,00 mm
Głębokość	10,00 mm
Główna waga produktu	44,00 g

Cechy wyróżniające

- Kategorii 6
- Kabel do transmisji danych typu U/UTP
- Żyła miedziana (24 AWG)
- Izolacja żyły miedzianej: PE (Polietylen) o średnicy 0,96mm
- Powłoka zewnętrzna: LSFH (Low Smoke Free of Halogen) o grubości 0,60 mm i średnicy 6 mm

- Nominalna prędkość propagacji: 72%
- Złącza RJ45 z pozłacane zakończenia (piny)

Specyfikacje techniczne : Ref. 209042

Rodzaj		U/UTP												
Kategorii		Kat 6												
Częstotliwość transmisji		250MHz												
Przepływność		1Gbps												
Ø Żyła wewnętrzna	mm	0,2												
Rodzaj przewodu wew.		Elastyczna miedzi												
Rodzaj przewodu wew. AWG		24												
Ø Przewód wewnętrzny	mm	0,96												
Tworzywo Przewód wewnętrzny		Polietylen												
Wypełnienie typu Crucifix		Tak												
Średnica Powłoka zewnętrzna	mm	6												
Tworzywo Powłoka zewnętrzna		LSFH												
Grubość Powłoka zewnętrzna	mm	0,6												
Riprd do usuwania		Nie												
Rodzaj złącza danych		RJ45												
Spark Test	Vac	3000												
Impedancja	Ω	100												
Rezyst.	Ω/km	< 117												
Nominalna prędkość propagacji	%	72												
Napięcie	V	300												
Temperatura pracy	°C	-30 ... 70												
Częstotliwość		1 MHz	4 MHz	8 MHz	10 MHz	16 MHz	20 MHz	25 MHz	31,25 MHz	62,5 MHz	100 MHz	200 MHz	250 MHz	
Tłumienność (max.)	dB/100m	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	31,7	--	
Straty odbiciowe	dB	19	19	19	19	18	17,5	17	16,5	14	12	9	8	