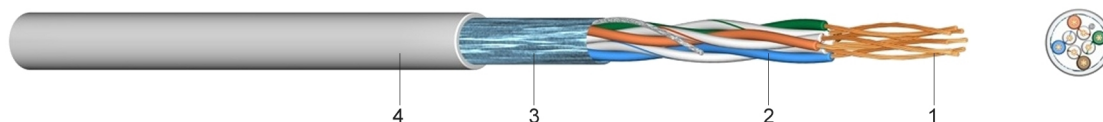


LAN 200flex (FTP-Patch)

Priključni kabel (patch cable) sa zaslonom od folije za lokalne mreže

Primjena:

Kod spajanja uređaja kao kabel za priključak, uključenje ili spajanje unutar razvodnih ormara kao i za spajanje terminala podataka. Područje primjene: IEEE 802.3:10 Base T, 10 Base T Ethernet, 100 Base T, 1000 Base T, FDDI, ISDA, ATM



Konstrukcija:

- 1 finožični použeni goli bakreni vodič
- 2 izolacija žila od polietilena (PE)
- 3 statički zaslon od plastikom prevučene aluminijske folije
- 4 vanjski plašt od polivinil klorida (PVC), sivi

Standardi:

Kategorija 5
TIA/EIA 568 B,
ISO/IEC 11801 2. izdanje
EN 50173-1
IEC 708-1 (identifikacija žila)

Tehnički podaci:

Temperaturni raspon	pri savijanju	0°C do +60°C	Radius sav. pod naponom	8,0 x Ø
Otpor petlje	[Ohm/100m]	29,0	Radius sav. bez napona	4,0 x Ø
Kapacitet	max. [nF/km]	50		
Nom. brzina rasprostiranja	NVP nom.	77,0		
Prigušenje	1-100 MHz [Ohm]	100,0		
Kapacitivna sprega (f=800Hz)	K<100 [pF/100m]	150		
Otpor izolacije	[GOhm/km]	5		

Broj parica i nominalne dimenzije AWG br.	Udio bakra kg/km	Vanjski promjer cca mm	Požarno opter. kWh/m	Vlačna sila N	Težina cca kg/km
4 x 2 x AWG 26 PVC	14,4	4,9	0,11	30	24
4 x 2 x AWG 26 FRNC	14,4	4,9	0,11	30	24