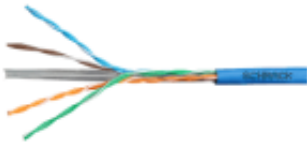


Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przewod-uutp-kat6-4x2xawg241-300mhz-pvc-eca-p-72766.html>

PRZEWÓD U/UTP KAT.6 4x2xAWG24/1, 300MHz PVC ECA



Cena	3,30 zł
Numer katalogowy	22977
Kod EAN	22977
Producent	SCHRACK

Opis produktu

SCHRACK-Info

Aplikacje

- Kabel przeznaczony do instalacji pionowych i poziomych w sieciach teleinformatycznych
- Obsługują wszystkie aplikacje obecne oraz przyszłe kat. 6 i kat. 5e takie jak np.: 1000Base-T (Gigabit Ethernet), 100 Base-T, 10 Base-T, FDDI, ATM

Standardy okablowania strukturalnego

- Norma Międzynarodowa: ISO/IEC 11801 2nd edition and IEC 61156-5 2nd edition
- Norma Europejska: EN 50173-1 (2007) and EN 50288-6-1 okablowanie poziome
- Norma Amerykańska: ANSI/TIA/EIA 568-C.2

EAN-Code	9004840026665
Długość	1000,00mm
Euroklasa (zgodnie z EN50575)	Eca
Średnica nominalna	5,80mm
Waga	0,04kg
Min. temperatura otoczenia	-10°C
Maks. temperatura otoczenia	60°C
Waga miedzi	18,0000kg/km
Produkt	Okablowanie
Kategoria	Kat. 6
Rodzaj ekranowania przewodów	U/UTP
Ekranowanie	Nieekranowany
Płaszcz kabla	PVC
Kolor płaszczka	niebieski
Kolor	niebieski
Długość/ opakowanie	305m - box
Producent	Schrack
Dostępne opakowania	305 mb