

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-kabel-krosowy-cat-6-s-ftp-p-268959.html>

Digitus Kabel krosowy CAT 6 S/FTP



Cena	194,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPOA8
Kod producenta	DK-1644-100-WH-5
Kod EAN	4016032442394

Opis produktu

- **Złącze 1:** RJ-45
- **Izolacja kabla:** S/FTP (S-STP)
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Typ sprzęgu skrętkowego:** 4x2
- **Rozmiar przewodu AWG:** 27/7
- **Długość kabla:** 10 m
- **Złącze 2:** Męska
- **Złącze 1:** Męska
- **Standard kabla:** Cat6
- **Złącze 2:** RJ-45
- **Materiał płaszcz:** Materiał nie wydzielający szkodliwych gazów podczas pożaru(LSZH)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał przewodzący:** Miedź
- **Wysokość produktu:** 12,7 mm
- **Waga produktu:** 290 g
- **Szerokość produktu:** 11,7 mm
- **Pojemność opakowania:** 1436,4 cm³
- **Waga wraz z opakowaniem:** 323,333 g
- **Głębokość opakowania:** 28 mm
- **Wysokość opakowania:** 360 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm
- **Rodzaj opakowania:** Torebka foliowa
- **Ilość sztuk:** 5
- **Maska z numerem seryjnym:** 85444210
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080

Specyfikacja:

Cechy:

- **Złącze 1:** RJ-45
- **Izolacja kabla:** S/FTP (S-STP)
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Typ sprzęgu skrętkowego:** 4x2
- **Rozmiar przewodu AWG:** 27/7
- **Długość kabla:** 10 m
- **Złącze 2:** Męska
- **Złącze 1:** Męska
- **Standard kabla:** Cat6
- **Złącze 2:** RJ-45
- **Materiał płaszcz:** Materiał nie wydzielający szkodliwych gazów podczas pożaru(LSZH)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał przewodzący:** Miedź

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 12,7 mm
- **Waga produktu:** 290 g
- **Szerokość produktu:** 11,7 mm

Dane opakowania:

- **Pojemność opakowania:** 1436,4 cm³
- **Waga wraz z opakowaniem:** 323,333 g
- **Głębokość opakowania:** 28 mm
- **Wysokość opakowania:** 360 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm
- **Rodzaj opakowania:** Torebka foliowa

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 5

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 85444210
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080