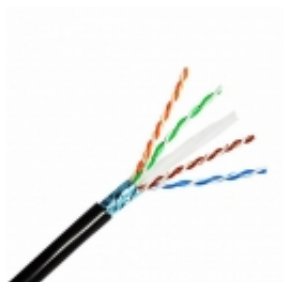


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ftpw-kat-6-zel-multicable-hq-195m-p-25599.html>

## Przewód FTPw kat.6+żel Multicable HQ 195m

Cena brutto	<b>713,72 zł</b>
Cena netto	<b>580,26 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28403</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kabel przeznaczony jest do wykonywania instalacji zewnętrznych oraz wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych.

Najczęstsze zastosowanie skrętki to :

- Sieci komputerowe w których wykorzystywane jest pasmo częstotliwości do 250 MHz o przepustowości binarnej do 1 Gb/s,
- Sieci telefoniczne szczególnie zagrożone oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych,
- Telewizja przemysłowa,
- Instalacje alarmowe i monitoringowe,
- Inteligentne budynki (sterowanie)

Kabel zewnętrzny żelowany, odporny na UV i warunki atmosferyczne z grubą wzmocnioną izolacją. Nie wymaga stosowania peszla czy dodatkowych osłon.

Kabel FTP żelowany jest w pełni odporny na wilgoć i promieniowanie UV, może być stosowany bezpośrednio w gruncie lub na elewacji budynków bez dodatkowych zabezpieczeń.

Rolka: 195m.

Właściwości mechaniczne:

Średnica żyły CCA: 23AWG

Średnica zewnętrzna kabla: 6,8mm

Żyły: jednodrutowe okrągłe

Ośrodek: cztery pary żył skręcone w ośrodek, uszczelnienie wzdłużne ośrodka: wolne przestrzenie między elementami konstrukcyjnymi ośrodka wypełnione materiałem hydrofobowym - żelem

Obciążenie rozciągające: 150 N maks.

Promień gięcia dynamicznego: 8x AD mm min.

Statyczny promień gięcia: 4x AD mm min.

Zakres temperatur podczas transportu i składowania: -20 °C do +75 °C

Zakres temperatury roboczej: -20 °C do +60 °C

Zakres temperatur przy instalacji: 0°C do +50 °C

Średnica zewnętrzna pasa: 5,0 mm nominalnie

Ekran: ośrodek kabla ekranowany jest folią aluminiową z żyłą uziemiającą

Powłoka zewnętrzna: polietylen PE (odporny na działanie UV, grubości 0,55 mm)

Kolor powłoki: czarny

Klasyfikacja ogniowa: Fca