

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kabel-utp-mercor-kat-5e-skretka-komputerowa-10m-4x2x0-5mm-p-11718.html>



KABEL UTP Mercor KAT. 5e SKRĘTKA KOMPUTEROWA 10m 4x2x0,5mm

Cena brutto	14,16 zł
Cena netto	11,51 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	16141
Producent	Mercor

Opis produktu

Kabel UTP kat.5e 4x2x0,5 mm przeznaczony jest do pracy **w sieciach komputerowych multimedialnych** (transmisja danych, głosu i obrazu telewizyjnego o wysokiej rozdzielczości - HDTV), z okablowaniem strukturalnym budynków włącznie, **w sieciach przemysłowych i innych sieciach** dedykowanych niewrażliwych na wpływ zakłóceń elektromagnetycznych. Kable tego typu stosuje się również w sieciach komputerowych o **zwiększonej przepływności binarnej** przy jednoczesnej transmisji dwukierunkowej we wszystkich torach symetrycznych kabla 4-parowego (pełny duplex, technika Gigabit Ethernet). Nadają się do ułożenia **na stałe wewnątrz budynków**.

Specyfikacja techniczna:

- UTP 4 pary kategoria 5e - powłoka PVC
- typ: miedź (Cu)
- średnica: $\varnothing 0,45 \pm 0.005$ mm
- izolacja: PE
- zasięg PoE - 160m
- giętki przewód izolowany
- powłoka zewnętrzna: PVC, szara
- rezystancja: $12 \Omega / 100$ m

W zestawie:

- kabel Mercor UTP kat.5e 4x2x0,5 - 10 metrów.