

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ytksyekw-5x2x0-50-100m-p-9399.html>

Przewód YTKSYekw 5x2x0,50 100m

Cena brutto	291,90 zł
Cena netto	237,32 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	09922

Opis produktu

Kable YTKSYekw stosowane są do łączenia między sobą urządzeń stacyjnych telefonicznych, telegraficznych i teletransmisyjnych, urządzeń do przetwarzania informacji i innych podobnych urządzeń. Wspólny ekran statyczny chroni tory kabla przed zakłóceniami indukowanymi przez zewnętrzne pola elektryczne.

BUDOWA

- żyły jednodrutowe, wykonane z miedzi, o średnicach 0,5; 0,6; 0,8 i 1,0 mm,
- izolacja żył wykonana z polwinitu izolacyjnego (PVC),
- żyły izolowane skręcone w pary lub w czwórki,
- kolory izolacji żył wg normy PN-92/T-90321,
- pary skręcone w ośrodek,
- ośrodek kabla ekranowany taśmą aluminiową z żyłą uziemiającą jednodrutową, wykonaną z miedzi ocynowanej, powłoka kabla wykonana z polwinitu oponowego (PVC).