

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ytksy-21x2x0-50-mb-p-9687.html>

Przewód YTKSY 21x2x0,50 mb

Cena brutto	8,88 zł
Cena netto	7,22 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10240

Opis produktu

Telekomunikacyjny kabel stacyjny **YTKSY 21x2x0,5**, o żyłach miedzianych jednodrutowych, o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej.

Kabel przeznaczony do podłączeń urządzeń telefonicznych, telegraficznych, teletransmisyjnych i przetwarzania informacji, pracujących w klimacie umiarkowanym lub tropikalnym - do ułożenia na stałe - instalacja domofonów i urządzeń alarmowych.

Budowa:

- - Żyły: miedziane, jednodrutowe
- - Izolacja: specjalny PVC
- - Oznaczenie żył: żyły kolorowe zgodnie z PN-92/T-90321
- - Ośrodek: żyły skręcone w pary, pary skręcone w pęczki, pęczki skręcone warstwowo w ośrodek
- - Powłoka: specjalny PVC, samogasnący i nierozprzestrzeniający płomienia (wg PN-EN60332-1)

Dane techniczne:

- - Temperatura układania: -10°C do +50°C
- - Minimalna rezystancja izolacji: >200MΩ x km
- - Minimalny promień gięcia: 10 x średnica kabla

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Waga [kg]	0.3260
Kolor	Biały
Długość	na metry
Ilość żył	42(21x2)
Przekrój / Średnica	0.5
Izolacja	PVC (polichlorek winylu)
Materiał żyły	Miedź