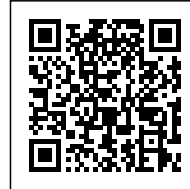




YnTKSY - PRZEWÓD PPOŻ (100M, 200M)



SKU: N/A

Kategoria: [Kabel](#)

OPIS PRODUKTU

Wewnętrzny kabel telekomunikacyjny, przeznaczony do stosowania w systemach sygnalizacji pożarowej (PPOŻ). Cechami charakterystycznymi przewodu YnTKSY 2x2x0.8mm są:

- Dwie pary miedzianych żył (0.8 mm), służące do transmisji sygnałów informacyjnych lub zasilania
- Powłoka zewnętrzna, wykonana z niepalnego PVC. Zapewnia dobrą odporność na wysokie temperatury

Parametry techniczne:

- Typ przewodu: Teletechniczny
- Ilość żył: 4
- Żyła: Miedziana 0.8 mm
- Indeks tlenowy: >29
- Próba napięciowa: DC - 2250 V, AC - 1500 V
- Powłoka zewnętrzna: Uniepalnione PVC
- Temperatura pracy: -40...+70 °C
- Waga: 0.043 kg



Ilość i średnica żył

2x2x0,8

1x2x0,8

1x1x1

Krażek

100m, 200m

100m, 200m

100m, 200m

