

Przewód głośnikowy płaski linka TLYp 2x0,75 50V

Cena: 2.20 zł



[Przewód głośnikowy płaski linka TLYp 2x0,75 50V](#)

Kod produktu: 002102

Producent: Elektrokabel

Przewód głośnikowy płaski dwużyłowy, giętki, wykonany z miedzi, żyła wielodrutowa, miękka, skręcona, pokryta przezroczystą izolacją polwinitową PVC. Jedna z żył wyróżniona czerwonym paskiem znaczącym.

Stosowany **do wewnętrznych połączeń - do podłączenia wzmacniacza z głośnikami.**

Opis techniczny:

Przewód płaski

Ilość żył: 2.

Przekrój żyły: 0,75mm.

Żyła: linka miedziana wielodrutowa miękka

Izolacja: polwinit izolacyjny przezroczysty PVC/ wspólna na 2 żyły z rowkiem po środku

Napięcie znamionowe: do 50V.

Temperatura pracy: do +70°C

Jednostka miary: metr bieżący.

Długość przewodów w szpuli: 200m

Waga szpuli (200m): 4,40kg

Kolory: przezroczysty.

UWAGA: Przewód nie nadaje się do podłączeń elektrycznych!

Objaśnienie nazw :

TLYp– Przewód telekomunikacyjny (T) o żyłach miedzianych wielodrutowych (linka) (L) oraz o wspólnej izolacji z polwinitu (Y), paski (p)

Szczegóły

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Głównikowe | TLYp |
| Przekroje żył | 2x0,75mm ² |
| Rodzaj przewodu | głównikowe |