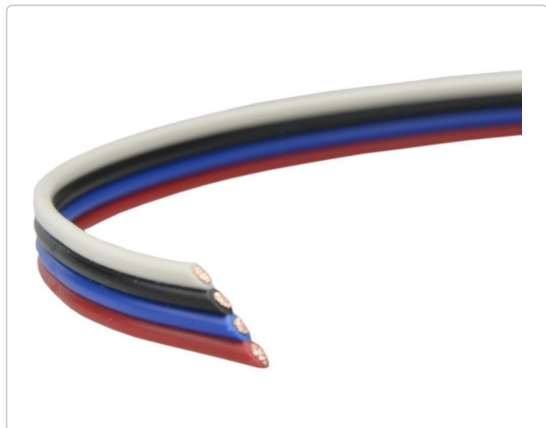


Karta produktu:

Kabel telekomunikacyjny wstążkowy TLWY 4x0,12mm² kolorowy 150V montażowy linka Technokabel

TECHNOKABEL



Producent:	TECHNOKABEL
Symbol:	07.3000
Kod producenta:	0240 029 60
Kod EAN:	5905954915149

Opis produktu

Zastosowanie:

Przewody wstążkowe **TLWY** przeznaczone są do wykonywania połączeń stałych w urządzeniach telekomunikacyjnych i elektronicznych układach sterowania maszyn. Budowa przewodu pozwala na łatwe oddzielenie od całości poszczególnych żył lub pasemka o potrzebnej do montażu liczbie żył.

Budowa

- żyły giętkie, wielodrutowe, skręcone z miękkich drutów miedzianych (druty ocynowane na życzenie klienta),
- izolacja żył wykonana z polwinitu izolacyjnego (PVC),
- żyły izolowane ułożone obok siebie i sklejone ze sobą.
- kolory izolacji żył oraz ich kolejność w gotowym przewodzie (kolory powtarzające się):

Nr żył: kolor izolacji

- **1 8 15 22:** czerwona
- **2 9 16 23:** niebieska
- **3 10 17 24:** czarna
- **4 11 18 25:** biała
- **5 12 19 26:** zielona
- **6 13 20 27:** brązowa
- **7 14 21 28:** żółta

Specyfikacja

Budowa żył	linka
Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa)	brak
Kolory żył	biały, niebieski, czerwony, czarny
Kształt kabla	płaski

Liczba żył	4
Marka	TECHNOKABEL
Materiał żył	miedź (Cu)
Napięcie pracy	150 V
Promień gięcia	10 x średnica
Przekrój żył [mm²]	0,12
Przybliżona waga	8,7 kg/km
Rodzaj kabla	TLWY
Średnica zewnętrzna	1,0 x 4,0 mm
Temperatura pracy (instalacje ruchome)	-5°C do +50°C
Temperatura pracy (instalacje stałe)	-30°C do +70°C