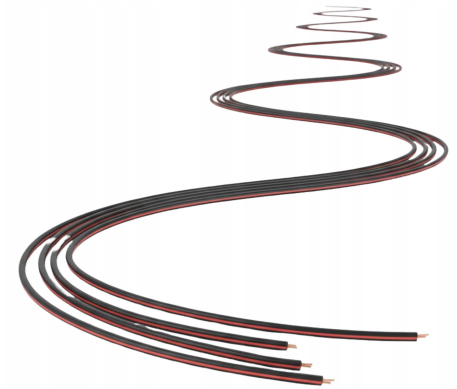


Kabel Do Taśmy LED 2x0,75mm Długość 1m Dwużyłowy Kabel Głośnikowy Szpula

Galeria Produktu



Opis Produktu

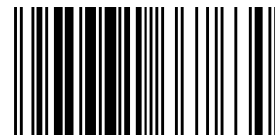
KABEL DWUŻYŁOWY 2x0,75mm - DŁUGOŚĆ 1 METR

Wysokiej jakości przewód typu linka o przekroju 2x0,75 mm to niezawodne rozwiązanie do instalacji niskonapięciowych, systemów oświetlenia LED oraz techniki audio. Konstrukcja oparta na elastycznych żyłach gwarantuje łatwość montażu w listwach, peszlach i profilach meblowych.

Przewód charakteryzuje się dwukolorową izolacją (czarno-czerwona), która pozwala na błyskawiczną identyfikację polaryzacji, minimalizując ryzyko pomyłki przy podłączaniu zasilaczy DC lub głośników.

Idealny wybór dla profesjonalnych instalatorów oraz majsterkowiczów poszukujących solidnego komponentu w ekonomicznym formacie kabla o długości 1m.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Typ przewodu: Linka giętka, dwużyłowa

Przekrój żył: 2x0,75 mm

Długość całkowita: 1m

Kolorystyka: Czarno-czerwony

Materiał izolacji: Polwinit PVC odporny na uszkodzenia

Napięcie pracy: Do 300V (dedykowany do niskich napięć)

Temperatura pracy: -30°C do +70°C

Zastosowanie: LED (12/24V), Audio, Car-Audio, Elektronika

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Przewód Linka 2x0,75mm Miedziany 1m
Marka	bez marki
Model	Kabel dwużyłowy
Długość kabla	1
Liczba żył	2
Przekrój żyły	0.75
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5905331667630
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne