

Karta produktu:

Przewód mikrofonowy PM-01 2x0,22 czarny Technokabel

TECHNOKABEL



Producent:	TECHNOKABEL
Symbol:	08.2016
Kod producenta:	0202 004 05
Kod EAN:	5905954914920

Opis produktu

Przewody **TECHNOAUDIO - PM-01 2x0,22 mm²** spełniają wysokie wymagania stawiane przewodom mikrofonowym na estradzie i przy pulpicie sterowniczym. Zastosowany na powłokę, specjalny polwinit gumopodobny zapewnia dużą giętkość przewodów nawet w ekstremalnych warunkach.

Przewód polskiej produkcji, wykonany z wysokiej jakości materiałów, do zastosowań profesjonalnych i domowych.

Budowa:

- żyła wewnętrzna wielodrutowa, skręcona z miękkich drutów miedzianych, przekrój 0,22 mm² (28x0,1mm),
- izolacja żyły wykonana z polwinitu izolacyjnego (PVC),
- żyły izolowane skręcone w parę,
- kolory izolacji żył: czerwona, niebieska,
- ekran w postaci obwoju z drutów miedzianych, optyczna gęstość krycia obwoju >95% (przewód PM-01),

Dane techniczne:

- **Rezystancja żył(w temperaturze 20°C) - maks.:** : 90 ohm/km
- **Rezystancja izolacji- min.:** : 100 M ohm/km
- **Pojemność żyła/żyła- maks.:** : 140 nF/km
- **Pojemność żyła/ekran- maks.:** : 175 pF/m
- **Impedancja falowaprzy 1 MHz - wartość orientacyjna:** : 100 ohm
- **Zakres temperatury pracy:** : -25 do +70 °C
- **Palność kabla:** : kable nie rozprzestrzeniają płomienia
- **Próby palności:** :- PN-89/E-04160/55 metoda 1
- **Średnica zewnętrzna: 6,40mm**

Minimalny promień zginania:

- **instalacja na stałe:** : 5 x średnica przewodu
- **instalacja ruchoma:** : 10 x średnica przewodu

Polska produkcja

Prezentowany przedmiot został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

Specyfikacja

Kolor powłoki	czarny
Liczba żył	2
Materiał żył	miedź (Cu)
Przekrój żył [mm²]	0,22