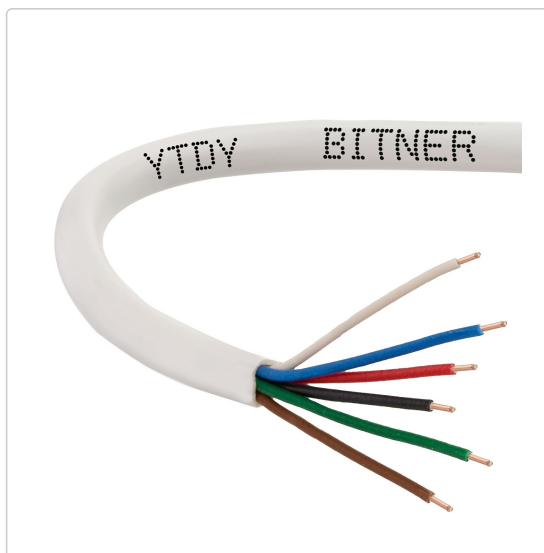


Karta produktu:

## Kabel alarmowy YTDY Eco 6x0,45mm biały 100V domofonowy drut Bitner

BITNER



Producent:	BITNER
Symbol:	05.2006
Kod producenta:	LA0023
Kod EAN:	5905954911189

### Opis produktu

Seria Eco - markowe przewody **polskiego producenta Bitner** w atrakcyjnych cenach.

Przewód telekomunikacyjny (T) o żyłach jednodrutowych (D), izolacji z polwinitu PVC (Y) oraz solidnej powłoce PVC (Y). Przewody **YTDY** przeznaczone są do wykonywania instalacji **niskonapięciowych** układanych na stałe wewnątrz budynków. Najczęściej wykorzystywane są przy podłączaniu **domofonów** oraz **systemów alarmowych**.

### Specyfikacja:

- Producent: **BITNER**
- Model: **YTDY ECO**
- Indeks: **LA0023**
- Rodzaj przewodu: **telekomunikacyjny**
- Liczba żył: **6**
- Max. wymiar zewnętrzny: **3,6 mm**
- Maksymalne napięcie pracy: **100V**
- Minimalny promień gięcia: **10 x Ø**
- Temperatura pracy: **-30 do +70 °C**
- Min. temperatura układania: **-5°C**
- Przeznaczenie: **wewnętrzne**
- Przybliżona waga kabla: **19 kg/km**

### Budowa przewodu:

- **Żyły:** miedziane jednodrutowe
- **Izolacja:** polwinit PVC
- **Ośrodek:** żyły skręcone równolegle
- **Powłoka:** polwinit PVC
- **Kolor powłoki:** biały

## Zastosowanie

Przewody YTDY przeznaczone są do wykonywania połączeń **niskonapięciowych** układanych na stałe wewnątrz budynków. Zapewnią bezawaryjną pracę i obsługą między innymi:

- systemy i urządzenia alarmowe
- domofony
- wideodomofony
- instalacje zdalnego sterowania
- systemy sterowania, sygnalizacji i kontroli
- systemy techniki pomiarowej
- transmisja danych niskiej częstotliwości

## Przewód POLSKIEJ PRODUKCJI, wykonany z miedzi!

Prezentowany przewód 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.

## Producent - Zakłady kablowe BITNER

Zakłady Kablowe BITNER to polski producent kabli i przewodów działający na rynku od 1996 roku. Przedsiębiorstwo oferuje szeroki zakres produktów, które znajdują zastosowanie w branży elektrycznej, energetycznej, automatyki przemysłowej, telekomunikacyjnej oraz informatycznej. W swojej działalności BITNER bazuje na sprawdzonych surowcach, które w połączeniu z nowoczesnym i stale poszerzanym parkiem maszynowym pozwalają produkować wysokiej jakości kable i przewody. Standardy jakości, ochrona środowiska oraz bezpieczna i produktywna organizacja pracy są dla przedsiębiorstwa BITNER priorytetami, co potwierdzają uzyskane przez firmę certyfikaty systemów zarządzania ISO 9001:2015 i ISO 14001:2015 oraz indywidualne certyfikaty wyrobów.

### Specyfikacja

<b>Budowa żył</b>	dрут
<b>Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa)</b>	Eca
<b>Kolor powłoki</b>	biały
<b>Kształt kabla</b>	okrągły
<b>Liczba żył</b>	6
<b>Marka</b>	BITNER
<b>Materiał żył</b>	miedź (Cu)
<b>Zastosowanie</b>	wewnętrzny