

## Przewód elektryczny płaski YDYp 2x1 450/750V

Cena: 1.14 zł



[Przewód elektryczny płaski YDYp 2x1 450/750V](#)

**Kod produktu: 012397**

**Producent: Elektrokabel**

Przewód elektroenergetyczny YDYp 2x1 do układania na stałe, z żyłami miedzianymi jednodrutowymi, o izolacji i powłoce polwinitowej, płaski.

Przewód przeznaczony jest do układania na stałe w urządzeniach elektroenergetycznych, instalacjach przemysłowych i domowych, w pomieszczeniach suchych i wilgotnych na tynku i pod tynkiem. Może być również używany na zewnątrz, o ile jest chroniony przed bezpośrednim działaniem słońca.

### Opis techniczny:

Przewód płaski

Ilość żył: 2.

Przekrój żyły: 1mm.

Żyła: miedziana jednodrutowa, klasa 1 (RE)

Izolacja: polwinit izolacyjny zwykły PVC

Napięcie znamionowe: 450/750V.

Temperatura prac: (-30°C do +70°C)

Jednostka miary: metr bieżący.

Długość przewodów w kręku: 100m

Waga kręka (100m): 7,60kg

Kolory: biały

Norma: PN-87/E-90060

**Objaśnienie nazw :**

YDYp – Przewód o żyłach miedzianych jednodrutowych (drut okrągły) (D)  
oraz o izolacji z polwinitu zwykłego (Y) i o powłoce polwinitowej (Y), płaski  
(p)

**Rodzaje przewodów YDYp:**

Liczba i przekrój znamieniowy żył	Napięcie znamieniowe		Sposób konfekcjonowania
$n \times \text{mm}^2$	V		
2 x 1,5	300/500 V	krętki	
2 x 2,5	300/500 V	krętki	
3 x 1,5	300/500 V	krętki	
3 x 2,5	300/500 V	krętki	
2 x 1	450/750 V	krętki	
2 x 1,5	450/750 V	krętki	
2 x 2,5	450/750 V	krętki	
2 x 4	450/750 V	krętki	
2 x 6	450/750 V	krętki	
2 x 10	450/750 V	krętki	
3 x 1	450/750 V	krętki	
3 x 1,5	450/750 V	krętki	
3 x 2,5	450/750 V	krętki	
3 x 4	450/750 V	krętki	
3 x 6	450/750 V	krętki	
4 x 1	450/750 V	krętki	
4 x 1,5	450/750 V	krętki	
4 x 2,5	450/750 V	krętki	
4 x 4	450/750 V	krętki	
4 x 6	450/750 V	krętki	
5 x 1,5	450/750 V	krętki	
5 x 2,5	450/750 V	krętki	
5 x 4	450/750 V	krętki	
5 x 5	450/750 V	krętki	

Przewody których nie mamy w ofercie są dostępne na zamówienie.

## Szczegóły

Przekroje żył  
Elektryczne

2x1mm<sup>2</sup>  
YDYp (płaski)