

Przewód elektryczny płaski YDYp 2x4 450/750V

Cena: 3.00 zł



[Przewód elektryczny instalacyjny płaski YDYp 2x4 450/750V](#)

Kod produktu: 016902

Producent: Elektrokabel

Przewód elektroenergetyczny 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: 4mm.

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): 12,50kg

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

2x4mm²
YDYp (płaski)