

Przewód elektryczny płaski YDYp 2x2,5 450/750V

Cena: 3.00 zł



[Przewód elektryczny instalacyjny płaski YDYp 2x2,5 450/750V](#)

Kod produktu: 016901

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 żył: 2,5mm.

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

Kolory: biały

Norma: PN-87/E-90060

Objaśnienie nazw :

YDYp – Przewód o żyłach miedzianych jednodrutowych (druć 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 2x2,5mm² YDYp (płaski)