

Przewód elektryczny płaski YDYp żo 3x2,5 450/750V



Cena: 4.54 zł

Przewód elektryczny instalacyjny płaski YDYp żo 3x2,5 450/750V

Kod produktu: 012396

Producent: Elektrokabel

Przewód elektroenergetyczny do układowania na stałe, z żyłami miedzianymi jednodrutowymi, o izolacji i powłoce polwinitowej, płaski.

Przewód przeznaczony jest do układowania 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: 3.

Przekrój żyły: 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 ?o – Przewód o ?y?ach miedzianych jednodrutowych (druć okr?g?y) (**D**) oraz o izolacji z polwinitu zwyk?ego (**Y**) i o pow?o?ce polwinitowej (**Y**), p?aski (**p**) z ?y?? ochronn? zielono-?ó?t? (**?o**)

Rodzaje przewodów YDYp:

Liczba i przekrój znamieniowy ?y?	Napi?cie znamieniowe	Sposób konfekcjonowania
$n \times \text{mm}^2$	V	
2 x 1,5	300/500 V	kr??ki
2 x 2,5	300/500 V	kr??ki
3 x 1,5	300/500 V	kr??ki
3 x 2,5	300/500 V	kr??ki
2 x 1	450/750 V	kr??ki
2 x 1,5	450/750 V	kr??ki
2 x 2,5	450/750 V	kr??ki
2 x 4	450/750 V	kr??ki
2 x 6	450/750 V	kr??ki
2 x 10	450/750 V	kr??ki
3 x 1	450/750 V	kr??ki
3 x 1,5	450/750 V	kr??ki
3 x 2,5	450/750 V	kr??ki
3 x 4	450/750 V	kr??ki
3 x 6	450/750 V	kr??ki
4 x 1	450/750 V	kr??ki
4 x 1,5	450/750 V	kr??ki
4 x 2,5	450/750 V	kr??ki
4 x 4	450/750 V	kr??ki
4 x 6	450/750 V	kr??ki
5 x 1,5	450/750 V	kr??ki
5 x 2,5	450/750 V	kr??ki
5 x 4	450/750 V	kr??ki
5 x 5	450/750 V	kr??ki

Przewody których nie mamy w ofercie s? dost?pne na zamówienie.

Szczegóły

Przekroje żył
Elektryczne

3x2,5mm²
YDYp (płaski)