

Przewód elektryczny płaski YDYp żo 3x1 450/750V



Cena: 2.00 zł

Przewód elektryczny instalacyjny płaski YDYp żo 3x1 450/750V

Kod produktu: 016888

Producent: Elektrokabel

Przewód elektroenergetyczny do ukł?adania na sta?e, z ?y?ami miedzianymi jednodrutowymi, o izolacji i pow?o?ce polwinitowej, p?aski.

Przewód przeznaczony jest do ukł?adania na sta?e w urz?dzeniach elektroenergetycznych, instalacjach przemys?owych i domowych, w pomieszczeniach suchych i wilgotnych na tynku i pod tynkiem. Mo?e by? r?wnie? u?ywany na zewn?trz, o ile jest chroniony przed bezpo?rednim dzia?aniem s?o?ca.

Opis techniczny:

Przewód p?aski

Ilo?? ?y?: 3.

Przekr?j ?y?: 1mm.

?y?a: miedziana jednodrutowa, klasa 1 (RE)

Izolacja: polwinit izolacyjny zwyk?y PVC

Napi?cie znamionowe: 450/750V.

Temperatura prac: (-30°C do +70°C)

Jednostka miary: metr bie??cy.

D?ugo?? przewod?w w kr??ku: 100m

Waga kr??ka (100m): 6,60kg

Kolory: bia?y

Norma: PN-87/E-90060

Objaśnienie nazw :

YDYp ?o – Przewód o ?y?ach miedzianych jednodrutowych (drut 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 konfekcjonowa
$n \times \text{mm}^2$	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

3x1mm²
YDYp (płaski)