

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 15:03

Link do produktu: <https://budwan.pl/kabel-yky-5x10-zo-nyy-j-0-61kv-elpar-1m-p-254.html>

Kabel YKY 5x10 żo NYY-J 0,6/1kV, ELPAR 1m

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena | 30,50 zł |
| Stan magazynowy | 1999 mb |
| Numer katalogowy | 0254 |

Opis produktu

Kabel miedziany energetyczny ziemny YKY 5x10mm² 600/1000V Kabel posiada wszystkie POLSKIE I EUROPEJSKIE certyfikaty i deklaracje.

Kable (K) elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV, o izolacji polwinitowej (Y) i powłoce polwinitowej (Y). Zalecane zastosowanie: do przesyłania energii elektrycznej, linie energetyczne napowietrzne, wewnątrz i na zewnątrz budynków, w kanałach kablowych oraz do układania bezpośrednio w ziemi, najmniejszy dopuszczalny promień zginania kabla przy układaniu równy jest 10-krotnej średnicy zewnętrznej kabla. Norma: PN-93/E-90401 / PN-HD 603

Typ: YKY Budowa: drut Kolor: czarny Materiał: Cu Miedź Temperatura: na powierzchni przewodu: max 70°C Temperatura: żył roboczych przy zwarciu: max 160°C Temperatura: najniższa dopuszczalna temp. kabli przy ich układaniu bez podgrzewania: -5°C Temperatura: składowanie: max 40°C Po ułożeniu na stałe, praca dopuszczalna w temp. -40°C do +70°C Waga: 1 m / 0,736 kg, 1 km - 736 kg Producent udostępnia wszystkie niezbędne POLSKIE jak i EUROPEJSKIE : certyfikaty, atesty, deklaracje

