

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-yky-4x2-50-0-61kv-mb-p-9561.html>

Przewód YKY 4x2,50 0,6/1kV mb



Cena brutto	9,77 zł
Cena netto	7,94 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10094

Opis produktu

YKY 4x1,5 0.6/1kV KABEL ELEKTROENERGETYCZNY

Zastosowanie:

Kabel elektroenergetyczny miedziany o napięciu znamionowym 0,6/1 kV w izolacji i powłoce polwinitowej, z żyłą ochronną. Kabel przeznaczony jest do przesyłania energii elektrycznej, do zastosowania w ziemi i w powietrzu, kanałach kablowych, do elektrowni, przemysłu, rozdzielni jak i sieci miejscowych.

Budowa:

Żyły: miedziane, okrągłe jednodrutowe, klasa 1 (RE)

Izolacja: polwinitowa PVC

Powłoka: polwinitowa PVC

Dane techniczne:

Minimalna temperatura kabla przy układaniu bez podgrzewania: -5°C

Maksymalna temperatura żył roboczych przy zwarciu: +160°C

Maksymalna temperatura składowania: +40°C

Promień gięcia: 10 x średnica kabla