

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/drut-nawojowy-do-nawijania-cewek-04mm-67m-9-velleman-p-11580.html>



## Drut nawojowy do nawijania cewek 0.4mm 67m 9Ω Velleman

Cena brutto	<b>38,50 zł</b>
Cena netto	<b>31,30 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>WIK04N</b>
Producent	<b>Velleman</b>

### Opis produktu

#### Drut nawojowy do nawijania cewek śr. 0.4mm dł. 67m 9Ω Velleman



Ten emaliowany, lutowny miękki drut miedziany jest używany głównie do nawijania cewek lub transformatorów. Dostarczany jest na plastikowych szpulach, które ułatwiają jego przechowywanie i używanie.

Długość jego wynosi 67 metrów, wysokość 65mm, średnica 0.4mm oraz waży około 75 gramów. Właściwości te czynią go lekkim i łatwym w użyciu. Jeśli chodzi o właściwości elektryczne, drut ma rezystancję wynoszącą 9 omów, co jest istotną informacją dla inżynierów i techników planujących jego zastosowanie w obwodach elektrycznych. Taka rezystancja pozwala na zastosowanie drutu w różnych środowiskach elektrycznych, od niskich po średnie obciążenia. Jest to wszechstronny materiał

---

odpowiedni do szerokiego zakresu zastosowań technicznych!

**Dane techniczne:**

- długość przewodu: 67m
- rezystancja: 9Ω
- średnica przewodu: 0.4mm
- materiał: miedź
- waga: 75g
- wysokość: 65mm
- średnica jednostki: 35mm

**Zestaw zawiera:**

- 1x przewód uzwojenia WIK04N