

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/rezystor-wzorcowy-1-mohm-do-multimetruwtyk-bananowy-p-14723.html>



Rezystor wzorcowy 1 MOhm do multimetru wtyk bananowy

Cena brutto	80,00 zł
Cena netto	65,04 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1MR

Opis produktu

Rezystor wzorcowy 1 MOhm do multimetru wtyk bananowy



Rezystor wzorcowy o wartości **1 MΩ** to wysoce precyzyjne akcesorium przeznaczone do weryfikacji i kalibracji multimetrów ręcznych oraz

stacjonarnych (o rozdzielczości 4 1/2 cyfry lub niższej). Urządzenie zostało zamknięte w dopasowanej obudowie wykonanej w technologii druku 3D z wytrzymałego materiału PLA, a standardowy rozstaw wtyków bananowych 19,05 mm zapewnia idealne, sztywne połączenie bez ryzyka poluzowania styków. Dzięki bardzo wysokiej dokładności bazowej wynoszącej 0,1% (w rzeczywistości mierzonej często powyżej 0,05%) oraz stabilnemu dryfowi temperaturowemu 25 PPM, moduł ten gwarantuje wiarygodne i powtarzalne wyniki pomiarów podczas rutynowej diagnostyki sprzętu.



Szczegółowe parametry produktu

- Wartość rezystancji: **1 MΩ**
- Dokładność nominalna: **0,1%**
- Rzeczywista dokładność pomiarowa: powyżej **0,05%**
- Dryf temperaturowy: **25 PPM**
- Rozstaw wtyków: P = 19,05 mm
- Typ złączy: wtyki bananowe 4 mm
- Kompatybilność: multimetry ręczne i stacjonarne
- Materiał obudowy: wydruk 3D z PLA
- Cechy dodatkowe: solidne osadzenie eliminujące luzy i błędy styku

