

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/rezystor-wzorcowy-10-kom-do-multimetruwtyk-bananowy-p-14722.html>



Rezystor wzorcowy 10 kOm do multimetru wtyk bananowy

Cena brutto	80,00 zł
Cena netto	65,04 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10kR

Opis produktu

Rezystor wzorcowy 10 kOm do multimetru wtyk bananowy



Rezystor wzorcowy o wartości **10 kΩ** 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: **10 k Ω**
- 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

