

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/beziskrowy-rozladowywacz-kondensatorow-1000f-z-led-czarny-p-14325.html>

Beziskrowy rozładowywacz kondensatorów 1000 μ F z LED czarny

Cena brutto	33,00 zł
Cena netto	26,83 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ELEK-473
Kod EAN	5905567119705

Opis produktu

Beziskrowy rozładowywacz kondensatorów 1000 μ F z LED czarny



Beziskrowy rozładowywacz pojemnościowy to serwisowe narzędzie przeznaczone do bezpiecznego usuwania napięcia z kondensatorów wysokonapięciowych o pojemności do **1000 μ F**. Urządzenie posiada inteligentny moduł redukcji ładunku, który automatycznie dobiera czas pracy i funkcjonuje beziskrowo, niezależnie od polaryzacji podłączonych elektrod. Przebieg rozładowywania sygnalizowany jest za pomocą zintegrowanej diody LED, która wyłącza się po obniżeniu napięcia w diagnozowanym obwodzie do bezpiecznego poziomu około **9V**. Całość układu pomiarowego zamknięta jest w izolacyjnej obudowie z tworzywa ABS, zakończonej precyzyjnymi, metalowymi sondami stykowymi.

Kluczowa specyfikacja

- Pojemność do **1000 μ F**
- Dwukierunkowa polaryzacja, brak konieczności rozróżniania elektrod +/-
- Wskaźnik pracy po przez zintegrowaną diodę LED
- Próg wyłączenia sygnalizacji ok. **9V**

-
- Wymiary: 12 cm x 2 cm (120 mm x 20 mm)
 - Samoczynne, inteligentnie dobiera czas rozładowywania
 - Urządzenie nie jest przeznaczone do rozładowywania akumulatorów / baterii
 - Kolor: czarny



