

# Wskaźnik napięcia REBEL RB-15B



**Marka:**  
Rebel

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
MIE-RB-15B

**Kod EAN:**  
5901890058797

## Opis



## Wskaźnik napięcia REBEL RB-15B

Wskaźnik napięcia REBEL RB-15B to wszechstronne i praktyczne narzędzie diagnostyczne, które doskonale sprawdzi się w różnych zadaniach związanych z pomiarem napięcia elektrycznego. Dzięki swojej funkcjonalności oraz solidnej konstrukcji, wskaźnik ten jest idealnym wyborem dla elektryków, techników oraz użytkowników domowych, którzy potrzebują niezawodnego urządzenia do monitorowania napięcia w obwodach AC/DC.



### Precyzyjne pomiary napięcia

Wskaźnik REBEL RB-15B umożliwia pomiar napięcia zarówno prądu zmiennego (AC), jak i stałego (DC) w zakresie od 6 V do 400 V. Urządzenie automatycznie dostosowuje zakres pomiarowy, co ułatwia pracę i eliminuje potrzebę ręcznego ustawiania zakresu.

Funkcja detekcji polaryzacji napięcia DC dodatkowo zwiększa dokładność pomiarów, pozwalając na szybkie i precyzyjne rozpoznanie biegunowości w badanych obwodach.

## Funkcjonalność i wygoda użytkowania

Wskaźnik napięcia RB-15B jest zasilany bezpośrednio ze źródła pomiaru, co oznacza, że nie wymaga dodatkowych baterii ani zasilaczy. To zwiększa wygodę użytkowania i gwarantuje, że urządzenie jest zawsze gotowe do pracy. Długość przewodu pomiarowego wynosząca 88 cm zapewnia swobodę ruchu i łatwy dostęp do trudno dostępnych miejsc, co jest szczególnie przydatne podczas pracy w rozdzielnicach elektrycznych czy instalacjach przemysłowych.





## Solidna konstrukcja i odporność na warunki zewnętrzne

Wskaźnik napięcia REBEL RB-15B posiada klasę odporności IP54, co zapewnia ochronę przed kurzem i rozpryskami wody, dzięki czemu można go bezpiecznie używać w różnych warunkach środowiskowych. Kompaktowe wymiary (185 x 37 x 32 mm) i lekka waga (63 g) sprawiają, że urządzenie jest wygodne do przenoszenia i użytkowania, a jednocześnie łatwe do przechowywania w narzędziowej torbie lub kieszeni.

## Opis techniczny

### POMIARY

Napięcie AC/DC: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V

Detekcja polaryzacji napięcia DC

### GŁÓWNE FUNKCJE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych

Zasilanie ze źródła pomiaru

Długość przewodu pomiarowego: 88 cm  
Klasa odporności IP54  
Wymiary: 185 x 37 x 32 mm  
Waga: 63 g

## Specyfikacja

| Dane logistyczne |              |
|------------------|--------------|
| Gabaryt          | W001G001-A-3 |

| Jednostka miary | Ilość    | Waga netto | Waga brutto | Szer. x Dł. x Wys.      |
|-----------------|----------|------------|-------------|-------------------------|
| szt.            | 1 szt.   | 0.063 Kg   | 0.103 Kg    | 4 cm x 8 cm x 21 cm     |
| kart.           | 100 szt. | 10.5 Kg    | 11.4 Kg     | 40.5 cm x 42 cm x 44 cm |