

## Przewody pomiarowe REBEL do mierników RB-830, RB-838



**Rebel**

**Marka:**  
Rebel

**Kod produktu:**  
MIE-RB-0001

**Kod EAN:**  
5901890058247

### Opis

#### Przewody pomiarowe Rebel do mierników RB-830, RB-838

Przewody pomiarowe Rebel to wysokiej jakości akcesoria przeznaczone do współpracy z miernikami RB-830 i RB-838. Zapewniają precyzyjne i bezpieczne pomiary w różnych aplikacjach elektrycznych, dzięki czemu są idealnym wyborem zarówno dla profesjonalistów, jak i hobbystów.



## Wysokie napięcie pracy i bezpieczeństwo

Przewody te są przystosowane do pracy przy maksymalnym napięciu 1000 V w kategorii II, co pozwala na wykonywanie dokładnych pomiarów w szerokim zakresie zastosowań. Dzięki wysokiej wytrzymałości na napięcie, przewody gwarantują bezpieczeństwo użytkowania, co jest kluczowe podczas pracy z instalacjami elektrycznymi.

## Solidna konstrukcja i wytrzymałość

Przewody pomiarowe Rebel są zaprojektowane do przenoszenia obciążenia do 10 A, co sprawia je odpowiednimi do różnych zadań pomiarowych, zarówno w warunkach laboratoryjnych, jak i w terenie. Wtyki kątowe zapewniają stabilne połączenie z miernikami, co minimalizuje ryzyko przypadkowego rozłączenia i zwiększa komfort pracy.

## Kompatybilność i wszechstronność

Przewody są specjalnie dostosowane do współpracy z miernikami Rebel RB-830 i RB-838, zapewniając pełną kompatybilność i niezawodne działanie. Mogą być również używane z innymi miernikami o podobnych parametrach, co zwiększa ich wszechstronność i zastosowanie w różnych środowiskach pomiarowych.

## Opis techniczny

Maksymalne napięcie pracy: 1000 V kat. II

Obciążenie: 10 A

Wtyki: kątowe

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.029 Kg	0.034 Kg	2 cm x 5 cm x 16 cm
kart.	500 szt.	17 Kg	18.25 Kg	29 cm x 52 cm x 27 cm
k.wew.	50 szt.	1.58 Kg	1.6 Kg	6 cm x 25 cm x 28 cm