

## Przewody pomiarowe Uni-T UT-L09

---



**UNI-T®**

**Marka:**  
Uni-t

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
MIE0264

**Kod EAN:**  
5901890027632

## Opis

---

### Przewody pomiarowe Uni-T UT-L09

Przewody pomiarowe Uni-T UT-L09 to niezawodne akcesorium zaprojektowane z myślą o profesjonalnych pomiarach elektrycznych. Doskonale sprawdzą się w zastosowaniach wymagających wysokiej precyzji i bezpieczeństwa.



## Wytrzymałe i bezpieczne

Przewody Uni-T UT-L09 obsługują maksymalne napięcie pracy do 1000 V w kategorii III, co zapewnia ich wszechstronne zastosowanie w środowiskach przemysłowych i laboratoryjnych. Obciążenie do 10 A gwarantuje bezpieczne przeprowadzanie pomiarów nawet przy wysokich wartościach prądu.

## Praktyczna długość i kątowne wtyki

Z długością 100 cm, przewody Uni-T UT-L09 zapewniają wygodę i swobodę podczas wykonywania pomiarów. Kątowne wtyki ułatwiają dostęp do trudno dostępnych miejsc, minimalizując ryzyko uszkodzeń mechanicznych przewodów i zwiększając komfort pracy.

Przewody pomiarowe Uni-T UT-L09 to idealny wybór dla każdego, kto poszukuje trwałych i wydajnych akcesoriów do swojego multimetru czy innego sprzętu pomiarowego.

## Opis techniczny

---

Maksymalne napięcie pracy: 1000 V kat. III  
Obciążenie: 10 A  
Długość przewodu: 100 cm  
Wtyki: kątowe

## Specyfikacja

---

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.08 Kg	0.095 Kg	10 cm x 2.5 cm x 25 cm
kart.	100 szt.	1 Kg	1 Kg	1 cm x 1 cm x 1 cm