

## Przewody pomiarowe Uni-T UT-L20

---



**UNI-T®**

**Marka:**  
Uni-t

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
MIE0265

**Kod EAN:**  
5901890027649

## Opis

---

### Przewody pomiarowe Uni-T UT-L20

Przewody pomiarowe Uni-T UT-L20 to solidne i praktyczne akcesoria przeznaczone do wykonywania pomiarów w środowiskach, gdzie obowiązują niższe kategorie napięciowe. Idealne dla użytkowników szukających niezawodności i bezpieczeństwa w codziennych pomiarach.



## Bezpieczne i zgodne z normami

Przewody Uni-T UT-L20 są przystosowane do pracy przy maksymalnym napięciu 600 V w kategorii II, co stanowi je odpowiednimi do pomiarów w urządzeniach elektrycznych i obwodach o średnim poziomie napięcia. Obsługa obciążenia do 10 A zapewnia bezpieczne przeprowadzanie pomiarów nawet przy wyższym natężeniu prądu.

## Ergonomiczne i wygodne

Dzięki długości 90 cm, przewody te zapewniają wygodę i swobodę ruchu podczas pracy. Kątowe wtyki ułatwiają dostęp do trudnodostępnych miejsc, zwiększając komfort użytkowania i redukując ryzyko uszkodzenia przewodów.

## Opis techniczny

Maksymalne napięcie pracy: 600 V kat. II

Obciążenie: 10 A

Długość przewodu: 90 cm

Wtyki: kątowe

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.06 Kg	0.075 Kg	9.5 cm x 1.5 cm x 24.5 cm
kart.	100 szt.	7.5 Kg	8.7 Kg	20.5 cm x 50 cm x 44 cm