

Przewody pomiarowe Uni-T UT-L09



UNI-T®

Marka:
Uni-t

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. | 40 szt. | 1 Kg | 1 Kg | 1 cm x 1 cm x 1 cm |