

Detektor obecności napięcia UT11B



UNI-T®

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0168

Kod EAN:

5901890013307

Opis

UT11B to niewielkich rozmiarów detektor, który pozwoli w bardzo szybki i prosty sposób i bez kontaktu z elementami metalowymi wykryć napięcie zmienne w zakresie AC 50V~600VAC. Po zetknięciu końcówki detektora z izolacją przewodu lub obudową gniazda, urządzenie zasygnalizuje obecność napięcia sygnałem głosowym oraz czerwonym światłem końcówki.

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres napięcia zmiennego AC: 50 V ~ 600 V

Częstotliwość: 50 Hz/60 Hz

Wskaźniki: świetlny i dźwiękowy

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 2x bateria 1,5 V (R03)

Wymiary produktu: 150 x 20 mm

Waga produktu: 49 g

Akcesoria: baterie

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.07 Kg	0.08 Kg	10 cm x 23 cm x 2 cm
kart.	100 szt.	8.6 Kg	9.6 Kg	25 cm x 41 cm x 46.5 cm