

111429

Wskaźnik napięcia LED i LCD 12-690 V AC/DC

cimco[®]
INTERNATIONAL



Tester napięcia AC/DC do 690 V z wyświetlaczem LED i LCD, test ciągłości z wyświetlaczem optycznym i akustycznym, zintegrowany test jednobiegunowy, automatyczne wykrywanie biegunowości, jasny wyświetlacz LED, zintegrowana latarka, odporna na uderzenia, nowoczesna obudowa, szybki test na gniazdach bezpieczeństwa, ochrona końcówki testowej. Wyświetlacz LCD 3 cyfry, 12 diod LED, test jednobiegunowy, test ciągłości, ELV, pole wirujące L/P, zakres napięcia 12 - 690 V AC/DC, automatyczne wyświetlanie polaryzacji, zakres częstotliwości AC, 40 - 400 Hz, pobór prądu < 3,5 mA, test jednobiegunowy > 90 690 V AC, optyczny i akustyczny test ciągłości, kategoria pomiarowa: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, stopień ochrony: IP 64, testowane zgodnie z EN 61010, EN 61243-3:2010, certyfikat TÜV/GS, kategoria przepięciowa CAT III/IV, długość kabla: 1,2 m, waga: 180g, zestaw zawiera: baterie

PARAMETR

WARTOŚĆ

JEDNOSTKA

Wyświetlacz kolejności faz	tak	
Wskaźnik ciągłości	optyczny/akustyczny	
Test ciągłości	tak	
Jednobiegunowy wskaźnik fazy	tak	
Podświetlenie wyświetlacza LCD	tak	
Wewnętrzne obciążenie podstawowe	tak	
Długość	240	mm
Kategoria obwodu pomiarowego	KAT IV	
Ochrona końcówki sondy	tak	
Oświetlenie punktu pomiarowego	tak	
Typ testu	2 piny	
Wskaźnik napięcia	LED/LCD	
Zakres pomiaru napięcia	12-690	V
Zasilacz	bateria	
Nadające się do użytku w opadach	tak	
Zakres pomiaru rezystancji	0-500	kΩ