



TESTEUR DE TENSION NUMERIQUE AC/DC AVEC MINIFLEX

Vendu par

1

Simple d'utilisation, le C.A 757 reconnaît automatiquement les tensions alternatives des tensions continues mais aussi les continuités, les résistances, les diodes et les capacités. Il détecte sans contact les conducteurs sous tension. Le testeur C.A 757 est livré avec un capteur souple d'intensité MiniFlex® qui permet la mesure d'intensité jusqu'à 300 AAC y compris dans les endroits où l'accès est difficile. Le C.A 757 est conforme à la norme IEC 61010-2-033 pour les multimètres.



Caractéristiques :
tension DC : 3 m VDC à 1000 VDC.
Tension AC : 100 mVAC à 1000 VAC.
Intensité : de 500 mA à 300 A (avec capteur MiniFlex® fourni).
Résistance : de 0,3 MΩ à 30 MΩ.
Continuité sonore pour R $\leq 80\Omega$, 30 Ω.
Capacité : de 400 pF à 30 mF.
Test diode.
Détection de tension sans contact.
600 V CAT III.

POINTS FORTS

reconnaissance automatique alternatif et continu.
Reconnaissance automatique des résistances, diodes et capacités.
Sélection automatique des calibres.
Indication de présence de tension dangereuse.
Pointes de touche amovibles.

1 jeu de pointe de touche fine CAT III/CAT IV (rouge/noire)
1 capteur MiniFlex® de longueur de boucle 250 mm avec un câble connecteur
Fonctionne avec 2 piles 1,5 V (type LR03 AAA) fournies