

/ TM94N

Contrôleur d'isolement numérique



Voir la fiche technique en ligne



/ Normes

IEC 61010 300 V CAT III / IEC 61557

/ Utilisation

Adapté aux contrôles d'installations et de matériels électriques.

/ Caractéristiques

- Isolement : jusqu'à 2 G Ω sous 250 V, 500 V et 1 000 V DC.
- Indication de tension avant la mesure d'isolement : 0 à 600V AC/DC (blocage si U>25 V).
- Continuité : -20 Ω à +20 Ω (bip sonore et compensation des cordons).
- Résistance : 0 à 400 k Ω .
- Afficheur géant 4 000 pts + bargraphe (lecture simultanée de la mesure et de la variation analogique).
- Rétro-éclairage.
- Programmation d'alarmes.
- Fonction chronomètre (0 à 15 mn).
- Béquille arrière pour utilisation sur table ou sur sol.
- Mesures selon IEC 61557, NF C 15-100, VDE 0413.

Livré avec 1 sacoche, 1 jeu de 2 cordons de 1,5 m, 1 pince crocodile rouge, 1 pointe de touche noire et 6 piles LR6 ou AA.

Plus produit

Très innovant et particulièrement convivial,