

«PeakTech® P 2700» Testeur de terre numérique, 0-2000Ω, CAT III 1000V



149,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 2700

GTIN/EAN : 4250569400551

Description

Ce testeur numérique de résistance de terre est nécessaire pour mesurer la résistance de terre de divers appareils électriques. Afin de déterminer la résistance de la mise à la terre, l'appareil applique une tension de 200 V à la ligne sous test. De plus, l'électrode de terre profonde PeakTech 2700 peut être mesurée et vérifiée à l'aide des piquets de terre auxiliaires inclus dans la livraison. L'appareil de test a la fonction de mesure de la résistance de terre et il est également capable de mesurer les tensions et résistances CC, CA. Avec le PeakTech 2700, chaque électricien est équipé de manière optimale pour vérifier les systèmes de mise à la terre, les électrodes de terre profonde et les mesures standard.

Caractéristiques techniques

- Affichage LCD double 3 ½ chiffres (max.2000) avec rétroéclairage
- Effectuer des mesures de résistances de terre
- Mesures de tensions et résistances
- Remise à zéro automatique
- Arrêt automatique
- État de la batterie et affichage au-dessus de la plage; Maintien de données
- Normes de sécurité: TÜV / GS, EN-61010-1; CAT III 1000 V
- Accessoires: sac, cordons de test rouge 15 m, jaune 10 m, vert 5 m, 2 piquets de terre, piles et manuel

Caractéristiques

Catégorie de surtension: CAT III 1000 V

GS - Tested safety:

Lieux numériques: 2.000

Résistance de terre max.: 2000 Ω

Tension de terre max.: 200 V

Type d'affichage: LCD