

TOHME-BE2X230



Mesureur d'impédance de prise de terre sans neutre

Testeur de boucle de terre sans conducteur neutre par le biais d'une prise

Tohme-BE2x230 est un mesureur d'impédance de terre pour prises de 2x230 V~ sans neutre. C'est un appareil portable avec connexion directe. Il est utilisé par l'opérateur pour mesurer l'impédance des connexions à la terre. Testez votre installation en un seul geste en branchant le TOHME-BE2x230 directement dans la prise : pas de piquet de terre, pas de fils de raccordement, ...

- Dimensions:100 x 75 x 63 mm
- Conformité AREI
- Poids : 260 g
- Catégorie : IP2X, III 300V
- Mesure par boucle de défaut : 0,0Ω à 60Ω
- Gamme de tension : 50V à 440V
- (TRMS)Température d'utilisation: -20°C à + 55°C
- Convient aux réseaux TT
- Conforme : CEI61557-1, CEI61557-3, CEI61010-1

Documentation

 [Fiche de données](#)

Manuels

 [Notice](#)