

TESTEUR D'ISOLEMENT

Le contrôleur d'isolement M5500 possède 4 fonctions de mesure : Résistance d'isolement sous 3 tension d'essais 250 V / 500 V / 1000 V, résistance, tension continue et tension alternative.

Caractéristiques générales

- Test d'isolement 2 gammes 200 - 2000MOhms sous 250-500-1000V : courant nominal 1mA sous la tension d'essai nominale
- Boîtier antichoc surmoulé
- Test de continuité sonore beep < 40 Ohms mesure 200 Ohms - 200KOhms
- Touche lock pour maintenir la tension d'essai sur les câbles de capacité élevée longs à charger
- Mesure tension 1000VDC 750VAC
- Livré avec 8 x piles 1,5V, cordons de test et mallette
- Taille (L x l x p) : 200mm x 92mm x 50mm
- Poids : 700g
- EN-61010-1 CATIII 1000V