



Présentation

Appareil de mesure de l'isolation, haute tension, jusqu'à 5 000 PEAKTECH P 2680 A

Le PeakTech 2680 A est un appareil de mesure de l'isolation haute tension qui peut générer et émettre une tension de test allant jusqu'à 5 000 V.

La mesure de l'isolation permet de contrôler les joints isolants pour la protection cathodique les câbles ou les isolations des équipements électriques et de détecter les défauts. L'appareil de contrôle indique les prises correspondantes pour le raccordement de chaque câble, afin d'éviter tout risque de permutation ou de mauvais raccordement de l'appareil à tester. Le sélecteur et les boutons-poussoirs permettent de régler rapidement et clairement les fonctions de mesure respectives. Grâce à ses fonctions et à ses plages de mesure élevées, le PeakTech 2680 A est parfait pour une utilisation quotidienne dans le domaine de l'électrotechnique, car il peut être utilisé dans presque toutes les zones impliquant une mesure d'isolation.

Avantages du produit :

- Appareil de mesure de l'isolation professionnel avec une tension de test jusqu'à 5 000 V.
- Utilisation simple et fonction de mesure automatique
- Mesure de l'isolation jusqu'à 1 Tohm
- Alimentation électrique assurée par piles
- Sécurité : EN 61010-1 ; CAT IV
- Accessoires : coffret de protection, cordons de test souples en silicone, sonde TTH totalement protégée avec conducteur coaxial en silicone, pinces crocodiles, piles et notice d'utilisation.