
Code:

La description

Les mégohmmètres portables MI ont été spécialement conçus pour mesurer la résistance d'isolement jusqu'à des valeurs de l'ordre de $T\Omega$, en utilisant à cette fin une tension d'essai pouvant être choisie par l'utilisateur. Leur technologie de haute fiabilité permet d'obtenir une mesure précise et facile à lire de l'isolement de systèmes électriques à basse et moyenne tension, de transformateurs, de moteurs, de câbles, d'équipements et d'installations domestiques, de réseaux de distribution, etc. Ils comportent une batterie interne rechargeable, mais il est également possible de les connecter à l'alimentation du réseau électrique. Idéal pour les travaux sur le terrain : il résiste aux conditions sévères d'utilisation, qui comprennent inévitablement des coups fréquents, l'exposition à des températures très élevées et très basses, des vibrations intenses pendant le transport par de mauvaises routes, une exposition prolongée au rayonnement solaire direct, etc.



Code:

Spécifications

MI
Mégohmmètres

CODE	TYPE	Description
Méga-ohmmètre analogique		
P6051400A0000	MI-20kV	Méga-ohmmètre analogique 20 kV