

MW 9320

Le mesureur de boucle de terre qui répond aux exigences de la norme NF C 15-100

Mesurez votre terre en trois étapes!

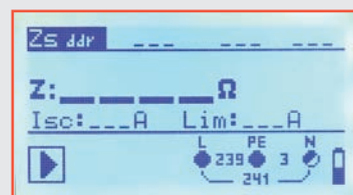
L'installation doit être obligatoirement sous tension. Branchez votre MW 9320 sur votre prise.



ETAPE 1

ETAPE 2

Contrôlez la présence d'une tension AC.



ETAPE 3

Lancez la mesure en appuyant sur le bouton test.

La mesure de terre s'affiche.
(Si valeur > 100 Ohms Terre incorrecte).



L'appareil permet aussi de réaliser les mesures suivantes :

- le test des disjoncteurs différentiels : temps de déclenchement, courant de déclenchement
- **Test de tout type de disjoncteur de 10 mA à 1 A !**
- la mesure de boucle de terre ainsi que le test des disjoncteurs différentiels en triphasé (avec accessoire en option : A1110)
- enregistrement et analyse des valeurs mesurées afin de réaliser un rapport (avec logiciel en option : SI620).

Sefram