

Testeurs de tension



TT9130B €€€€

TESTEUR DE TENSION AVEC ÉCRAN LCD

- Indication claire sur afficheur LCD à 1999 points de mesure et graphique à barres
- Test de tension alternative et continue
- Indication de polarité
- Test de continuité
- Test de rotation des phases
- LED d'éclairage du point de mesure
- Protection IP64
- Test autodiagnostic



TT9130B	
Affichage de tension alternative	1 ~ 600V (3%+10)
Affichage de tension continue	1 ~ 600V (3%+3)
Signal de continuité	0 ~ 10kΩ
Test de rotation des phases	100 - 400VCA
Impédance d'entrée	400kΩ
Sélection automatique de la gamme	oui
En(dé)clenchement automatique	oui
Dimensions	215 x 72 x 36,7mm (L x La x P)
Poids	235g
Cat.	Cat. III 1000V Cat. IV 600V
Accessoires	Piles AAA



Test de tension (test bipolaire)

- Connectez les deux sondes au système à tester.
- La tension est indiquée par des LEDs.
Le buzzer bipie et la LED de circuit sous tension s'allume lorsque la tension de seuil de 50V est dépassée.
- La polarité de tension est indiquée comme suit :



Test de phase unipolaire

- La LED de circuit sous tension s'allume et le buzzer bipie lorsqu'une tension d'environ 100V CA ou plus est détectée.