



## 3021 €€€ / 3022 €€€ / 3023 €€€

MESUREUR D'ISOLEMENT ET DE CONTINUITÉ

- 3 fonctions en un seul instrument, test d'isolement avec 4 gammes de tension, test de continuité, mesure de tension CA
- Courant de mesure 200mA pour test de continuité
- Fonction de comparaison avec évaluation REUSSITE / ECHEC et signal sonore
- Ajustement du 0Ω en gamme de continuité
- Mémoire jusqu'à 99 données
- Eclairage de l'afficheur facilitant la lecture dans des endroits mal éclairés
- Système de verrouillage pour éviter une opération erronée dans les gammes de tension 500 et 1000V
- Norme de sécurité IEC 61010-01 CAT. III 600V



3021



	3021				3022				3023				
<b>Résistance d'isolement</b>													
Tension de test	125V	250V	500V	1000V	50V	100V	250V	500V	100V	250V	500V	1000V	
Gamme de mesure (Sélection de gamme automatique)	4.000/40.00/200.0MΩ	4.000/40.00/400.0/2000MΩ				4.000/40.00/200.0MΩ	4.000/40.00/400.0/2000MΩ				4.000/40.00/200.0MΩ	4.000/40.00/400.0/2000MΩ	
Première gamme de mesure effective	0.1~20MΩ	0.1~40MΩ	0.1~200MΩ	0.1~1000MΩ	0.1~20MΩ		0.1~40MΩ	0.1~200MΩ	0.1~20MΩ	0.1~40MΩ	0.1~200MΩ	0.1~1000MΩ	
Valeur mi-échelle	5MΩ		50MΩ		5MΩ		50MΩ		5MΩ		50MΩ		
Précision	±(2%aff.±6dgt)												
Seconde gamme de mesure effective inférieure	0.1~0.099MΩ												
Seconde gamme de mesure effective supérieure	20.01~200.0MΩ	40.01~2000MΩ	200.1~2000MΩ	1001~2000MΩ	20.01~200.0MΩ		40.01~2000MΩ	200.1~2000MΩ	20.01~200.0MΩ	40.01~2000MΩ	200.1~2000MΩ	1001~2000MΩ	
Précision	±(5%aff.±6dgt)												
Courant nominal	DC 1~1.2mA												
Courant de court-circuit de sortie	1.5mA max												
<b>Ω/Continuité</b>													
Sélection de gamme autom.	40.00/400.0Ω												
Précision	±(2%aff.±8dgt)												
Tension de sortie sur circuit ouvert	5V±20%												
Courant de court-circuit de sortie	CC 220±20mA												
Fusible	Fusible rapide 0.5A/600V (Ø6.35 x 32mm)												
<b>Tension CA</b>													
Gamme	CA 20~600V (50/60Hz) CC -20~-600V/+20~+600V												
Précision	±(3%aff.±6dgt)												
<b>Général</b>													
Autre fonction	Sauvegarde de l'affichage, Ajustage Zéro Ω, Décharge automatique, Afficheur à barres, Mémoire, Comparateur, Avertissement de circuit sous tension, Mise en veille automatique, Alarme pile, Rétro-éclairage, Verrouillage de sécurité, Mesure à distance, Verrouillage du bouton de mesure (mesure continue)												
Normes applicables	IEC61010-1 CAT.III 600V IEC61326-1 (EMC) IEC60529 (IP40)												
Dimensions / Poids	105 x 158 x 70mm (L x La x P) / environ 600g												
Alimentation	R6P x 6 of LR6 x 6												
Accessoires	7150 (cordon avec bouton de commande à distance), 9121 (sangle), R6P (AA) x6, notice d'utilisation												
Option	7115 (sonde d'extension), 8016 (sonde coudée), 9089 (sacoche)												

### ACCESSOIRES



**7150A** (7103A of 7139A, 7161A, 7131B, 8017, 9120 of 9041)  
Cordon avec bouton de commande à distance



### OPTIONS

