

Mesureurs d'isolement

Analogique



3121B / 3122B €€€€

MESUREUR D'ISOLEMENT HAUTE TENSION

- Fonctionnement simple et facile
- Gammas de mesures automatiques, affichées par différentes lampes témoin LED
- Nouveau modèle de pince crocodile
- Livré dans une sacoche rigide
- Normes de sécurité IEC 61010-1 CAT IV 300V



3121B
2500V



3122B
5000V

	3121B	3122B
Tension de test	2500V	5000V
Gammes de mesures automatiques	2GΩ/100GΩ (automatique)	5GΩ/100GΩ (automatique)
Premières gammes de mesures effectives	0.1 - 50GΩ	0.2 - 100GΩ
Précision	±5% aff.	
Précision des autres gammes de mesures	±10% aff. ou 0.5% échelle pleine	
Courant de court-circuit	0.08mA	
Normes applicables	61010-1, 61010-2-030 CAT IV 300V, CAT III 600V Degré de pollution 2 IEC 61326-1, 61326-2-2 (EMC), IEC 60529 (IP40)	
Alimentation	CC12V : LR14 X 8	
Dimensions	177 × 226 × 100mm (L x La x P)	
Poids	Env. 1.6kg	circa 1.7kg
Accessoires	7165A (sonde de ligne), 7264 (cordon de terre) (3m), 7265 (cordon de sécurité) (3m), 8019 (sonde coudée), 9182 (sacoche rigide), LR14 x8, notice d'utilisation	7165A (sonde de ligne), 7264 (cordon de terre) (3m), 7265 (cordon de sécurité) (3m), 8019 (sonde coudée), 9183 (sacoche rigide), LR14 x8, notice d'utilisation
Options	7168A (sonde de ligne avec pince crocodile) (3m), 7253 (sonde de ligne plus longue, avec pince crocodile) (15m), 8302 (adaptateur pour enregistreur)	

ACCESSOIRES



OPTIONS

7168A
Sonde de phase avec pince crocodile : 3m



7253
Sonde de phase plus longue avec pince crocodile : 15m



8302
Adaptateur pour enregistreur (Sortie 1mV/1µA)
Côté connecteur : 200mm
Côté pince crocodile : 1100mm

