

3144A/3145A/3146A/3161A



photo : 3144A

- Testeur d'isolement miniature très léger (340g pile incluse) permettant toutes les fonctions de mesure.
- Décharge automatique du circuit.
- Cordons avec bouton de commande à distance.
- Boîtier robuste.
- Rétro-éclairage.
- Sangle permettant une opération mains-libres.

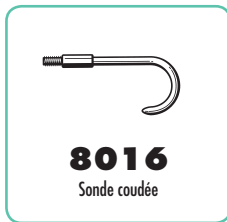
Accessoire



7149

Cordon avec bouton de commande à distance
(7161, 7139, 7131, 8017, 9041)

Accessoire optionnel



8016

Sonde coudée

	3144A	3145A	3146A	3161A
Résistance d'isolement				
Tension de test CC	250V/500V	125V/250V	50V/125V	15V/500V
Gammes de mesure	100MΩ/200MΩ	50MΩ/100MΩ	20MΩ/50MΩ	10MΩ/100MΩ
Valeur mi-échelle	1MΩ/2MΩ	0.5MΩ/1MΩ	0.2MΩ/0.5MΩ	0.05MΩ/2MΩ
Premières gammes de mesure effectives	0.05-20MΩ/0.1-50MΩ	0.02-10MΩ/0.05-20MΩ	0.01-5MΩ/0.02-10MΩ	0.005-2MΩ/0.1-50MΩ
Précision	±5% de la valeur affichée			
Secondes gammes de mesure effectives	20-50MΩ/50-100MΩ	10-20MΩ/20-50MΩ	5-10MΩ/10-20MΩ	2-10MΩ/50-100MΩ
Précision	±10% de la valeur affichée			
Tension CA				
Gamme de tension CA	600V	300V	300V	600V
Précision	±3% de la longueur d'échelle			
Normes applicables	IEC 61010-1 CAT.III 300V, CAT.II 600V			
Surtension maximale	3700V CA pendant 1 minute			
Alimentation	R6P(AA)(1.5V) × 4			
Dimensions	90(L) × 137(La) × 40(P)mm			
Poids	340g approx.			
Accessoires	7149(cordon de mesure avec bouton de commande à distance) 9123(sangle) R6P(AA) × 4 Notice d'utilisation			
Options	7116(sonde d'extension) 8016(sonde coudée)			

Guide de sélection

	3144A	3145A	146A	3161A
Tension de test	250V 500V	125V 250V	50V 125V	15V 500V
Echelle éclairée	•	•	•	•
Décharge automatique	•	•	•	•
Bouton de commande à distance	•	•	•	•

3315/3316



photo : 3315

- 4 tensions de test plus une gamme de tension CA.
- Echelles et gammes de sélection avec codage couleur facilitant la lecture.
- Cordon de mesure avec bouton de commande à distance.
- Boîtier robuste.
- Rétro-éclairage.
- Sangle pour une opération mains-libres.

	3315	3316
Résistance d'isolement		
Tension de test CC	125V/250V/ 500V/1000V	50V/125V/ 250V/500V
Gammes de mesure	20MΩ/50MΩ/ 100MΩ/2000MΩ	10MΩ/20MΩ/ 50MΩ/100MΩ
Valeur mi-échelle	0.5MΩ/1MΩ/ 2MΩ/50MΩ	0.2MΩ/0.5MΩ/ 1MΩ/2MΩ
Premières gammes de mesure effectives	0.02-10MΩ/0.05-20MΩ/ 0.1-50MΩ/2-1000MΩ	0.01-5MΩ/0.02-10MΩ/ 0.05-20MΩ/0.1-50MΩ
Précision	±5% de la valeur affichée	
Secondes gammes de mesure effectives	10-20MΩ/20-50MΩ/ 50-100MΩ/100-2000MΩ	5-10MΩ/10-20MΩ/ 20-50MΩ/50-100MΩ
Précision	±10% de la valeur affichée	
Tension CA		
Gamme de tension CA	600V	
Précision	±5% de la valeur pleine échelle	
Normes applicables	IEC 61010-1 CAT.III 600V, CAT.II 1000V	
Surtension maximale	5550V CA pendant 1 minute	
Alimentation	R6P(AA)(1.5V) × 6	
Dimensions	105(L) × 158(La) × 70(P)mm	
Poids	520g approx.	
Accessoires	7150(cordon de mesure avec bouton de commande à distance) 7081(cordon de sécurité):3315 uniquement 9121(sangle) R6P(AA) × 6 Notice d'utilisation	
Options	7115(sonde d'extension) 8016(sonde coudée) 9089(sacoche)	