

3144A/3145A/3146A/3161A



foto : 3144A

- Mini-isolatie tester met een gewicht van amper 340g (inclusief batterij) maar met krachtige meefuncties.
- Automatische ontlading van het circuit.
- Meetsnoeren met afstandsbedieningsknop.
- Robuuste behuizing.
- Displayverlichting.
- Draagriem zodat men handenvrij kan meten.

	3144A	3145A	3146A	3161A
Isolatie weerstand				
DC testspanning	250V/500V	125V/250V	50V/125V	15V/500V
Meetbereiken	100MΩ/200MΩ	50MΩ/100MΩ	20MΩ/50MΩ	10MΩ/100MΩ
Midden-schaal-waarde	1MΩ/2MΩ	0.5MΩ/1MΩ	0.2MΩ/0.5MΩ	0.05MΩ/2MΩ
Primair effectief meetbereik	0.05-20MΩ/ 0.1-50MΩ	0.02-10MΩ/ 0.05-20MΩ	0.01-5MΩ/ 0.02-10MΩ	0.005-2MΩ/ 0.1-50MΩ
Nauwkeurigheid	±5% van de weergegeven waarde			
Secundair effectief meetbereik	20-50MΩ/ 50-100MΩ	10-20MΩ/ 20-50MΩ	5-10MΩ/ 10-20MΩ	2-10MΩ/ 50-100MΩ
Nauwkeurigheid	±10% van de weergegeven waarde			
AC spanning				
AC spanningsbereik	600V	300V	300V	600V
Nauwkeurigheid	±3% schaal lengte			
Toegepaste normen	IEC 61010-1 CAT.III 300V, CAT.II 600V			
Max. overspanning	3700V AC gedurende 1 minuut			
Voeding	R6P(AA)(1.5V) × 4			
Afmetingen	90(L) × 137(B) × 40(D)mm			
Gewicht	Circa 340g			
Toebehoren	7149(meetsnoer met afstandsbedieningsknop) 9123(draagriem) R6P(AA) × 4 Handleiding			
Opties	7116(extensieprobe) 8016(haakvormige probe)			

Toebehoren



Toebehoren in optie



Selectiegids

	3144A	3145A	3146A	3161A
Selectiegids	250V 500V	125V 250V	50V 125V	15V 500V
Testspanning	•	•	•	•
Schaalverlichting	•	•	•	•
Automatische ontlading	•	•	•	•
Afstandsbedieningsknop				

3315/3316



foto : 3315

- 4 testspanningen plus een AC spanningsbereik.
- Kleurcodering voor schaal en bereikschakelaarpositie verduidelijken de uitlezing.
- Meetsnoeren met afstandsbedieningsknop.
- Robuuste behuizing.
- Displayverlichting.
- Draagriem voor makkelijke bediening.

	3315	3316
Isolatie weerstand		
DC testspanning	125V/250V/ 500V/1000V	50V/125V/ 250V/500V
Meetbereiken	20MΩ/50MΩ/ 100MΩ/2000MΩ	10MΩ/20MΩ/ 50MΩ/100MΩ
Midden-schaal-waarde	0.5MΩ/1MΩ/ 2MΩ/50MΩ	0.2MΩ/0.5MΩ/ 1MΩ/2MΩ
Primair effectief meetbereik	0.02-10MΩ/0.05-20MΩ/ 0.1-50MΩ/2-1000MΩ	0.01-5MΩ/0.02-10MΩ/ 0.05-20MΩ/0.1-50MΩ
Nauwkeurigheid	±5% van de uitgelezen waarde	
Secundair effectief meetbereik	10-20MΩ/20-50MΩ/ 50-100MΩ/100-2000MΩ	5-10MΩ/10-20MΩ/ 20-50MΩ/50-100MΩ
Nauwkeurigheid	±10% van de uitgelezen waarde	
AC spanning		
AC spanningsbereik	600V	
Nauwkeurigheid	±5% einde-schaal-waarde	
Toegepaste normen	IEC 61010-1 CAT.III 600V, CAT.II 1000V	
Max. overspanning	5550V AC gedurende 1 minuut	
Voeding	R6P(AA)(1.5V) × 6	
Afmetingen	105(L) × 158(B) × 70(D)mm	
Gewicht	circa 520g	
Toebehoren	7150(meetsnoer met afstandsbedieningsknop) 7081(veiligheidssnoer): enkel 3315 9121(draagriem) R6P(AA) × 6 Handleiding	
Optie	7115(extensieprobe) 8016(haakvormige probe) 9089(draagtas)	