









UNIVERZÁLIS ÉRINTÉSVÉDELMI MŰSZEREK

Vizsgálatok		 Eurotest61557	 Eurotest XE	 FLUKE 1652	 C.A 6115	 Eurotest EASI	 Instaltest	 C.A 6114	 Eart/Ins
Szigetelés	Szigetelési ellenállás 50/100/250/500/1000 VDC	50–1000	100–1000	250–1000	100–500	100–1000	50–1000	100–500	50–1000
Folytonosság	Vezetői összeköttetések vizsgálata (>200 mA), aut. polaritásváltással Folytonosságvizsgálat kisárammal, polaritásváltás nélkül	●	●	●	●	●	●	●	●
Hurokellenállás	Vonalimpedancia/(I _{PSC}), L-L, L-N.	●		●	●			●	
	Hurokimpedancia/(I _{PSC}), L-PE.	●		●	●			●	
	Érintési feszültség segédsondával	●			●			●	●
	Vonalellenállás/(I _{PSC}), L-N		●	●		●	●		
	Hurokellenállás/(I _{PSC}), L-PE		●	●	●	●	●	●	
	Hurokellenállás/L-PE, ÁVK leoldása nélkül		●		●	●	●	●	
	Speciális hurokellenállás mérés N-PE között, ÁVK leoldása nélkül <40 V; 15 mA	●							
ÁVK	Érintési feszültség ÁVK leoldása nélkül (I _{ΔN} /2)	●	●		●	●	●	●	
	Hurokellenállás ÁVK leoldása nélkül (I _{ΔN} /2)	●	●		●	●	●	●	
	Hurokellenállás ÁVK leoldása nélkül segédsondával (I _{ΔN} /2)	●			●				
	ÁVK leoldási idő	●	●	●	●	●	●	●	
	ÁVK leoldási áram	●	●	●	●	●	●	●	
	ÁVK automatikus vizsgálata	●	●	●	●	●	●	●	
Földelés	Teljes földelési ellenállás (4 / 3 / 2 vezetékes, 2 szondával)	● / ● / ●	- / ● / -		- / - / ● 1 szonda			- / - / ● 1 szonda	● / ● / ●
	Részföldelési (szelektív) ellenállás (1 lakatfogó, 2 szondával)	●			● 1 szonda				●
	Részföldelési (szelektív) ellenállás (2 lakatfogó)	●							●
	Fajlagos talajellenállás (4 vezeték, 4 szondával)	●							●
Hálózat	Harmonikus (feszültség és áram)	●							
	Teljesítmény (W, VA, var, cos φ)	●							
	Fogyasztás	● (Wh)							
Érzékelő	Megvilágítás (lux)	●	●				●		
Kiegészítő funkciók	Varisztor letörési feszültség (50-1000 V, 500 V/s, 1 mA)	●					●		●
	Hálózati feszültség	●	●	●	●	●	●	●	●
	Feszültség adatgyűjtés (Logger)						●		
	Áram (lakatfogóval)	● (200 A)	● (20 A)		● (300 A)				● (200 A)
	Frekvencia	●	●	●	●	●	●	●	
	PE terminál test	●	●	●	●	●	●	●	
	Folyamatos feszültségmérés (L-N, L-P, N-P)		●	●		●	●		
	Fázissorrend	●	●		●	●	●	●	
Kábelkeresés (nyomvonalkövetés, hibahelykeresés)	●					●			
Egyéb	Aktív mérőfej dugaljba (START, MENTÉS)	●	●			●	●		
	Aktív mérőfej két pólusú (START, MENTÉS)	●	●	●		●	●		
	PC-szoftver	●	●		●		●	●	●
	Memória	●	●		●		●	●	●
	MSZ EN 61557 kapcsolódó fejezetei	1–7	1–7	1–4, 6	1–7	1–7	1–4, 6, 7	1–7	1, 2, 4, 5



meter.hu

Újdonságok, árak,
adatlapok, akciók!