








EUROTEST VILLAMOSBIZTONSÁGI MŰSZEREK

 											
villamoskepzések.hu		MI 3100 SE Eurotest EASI SE	MI 3102 BT Eurotest XE	MI 3102H BT Eurotest XE 2,5kV	MI 3155 Eurotest XD	MI 3108/MI 3109 EurotestPV					
Szigetelési ellenállás	Mérőfeszültség	50...1000 VDC	50...1000 VDC	50...2500 VDC	50...2500 VDC	50...1000 VDC					
	Auto L-PE, N-PE, L-N	-	-	✓	✓	-					
	Diagnosztika (PI, DAR)	-	-	✓	✓	-					
Védővezető folytonosság	7 mA és 200 mA	✓	✓	✓	✓	✓					
Hurok- és vonalimpedancia	Hurok- és vonalimp., Ipsc	✓	✓	✓	✓	csak MI 3108					
	RCD kioldás nélküli huroki	✓	✓	✓	✓	csak MI 3108					
	Túláramvédelem táblázat	✓	✓	✓	✓	csak MI 3108					
RCD (kioldási idő és áram, Uc, auto)	RCD típusok	A, AC, F	A, AC, F, B, B+	A, AC, F	A, AC, F, B, B+	csak MI 3108					
	PRCD-S, PRCD-K, EV-RC	PRCD, PRCD-S, PRCD-K	✓	✓	✓	-					
Feszültség / fesz. monitor / frekvencia		✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	csak MI 3108					
Forgásirány	L1 L2 L3	✓	✓	✓	✓	csak MI 3108					
Földelési ellenállás	3 vezetékes	kiegészítővel	kiegészítővel	✓	kiegészítővel	csak MI 3108					
	2 lakatfogós	-	kiegészítővel	kiegészítővel	kiegészítővel	-					
	Fajlagos talajellenállás (ρ)	-	kiegészítővel	kiegészítővel	kiegészítővel	-					
Autosequence (automatikus mérési sorozat)		mini	mini	mini	✓	mini					
Egyéb mérések	TRMS áram (lakatfogóval)	-	kiegészítővel	kiegészítővel	kiegészítővel	✓					
	Vezetékkereső	-	-	-	kiegészítővel	-					
	IMD vizsgálat	-	✓	-	✓	-					
	ISFL vizsgálat	-	✓	-	✓	-					
	AC teljesítmény, felharm.	-	✓	✓	✓	✓	csak MI 3108				
Egyéb tulajdonságok	Névleges frekvencia	14...500 Hz	14...500 Hz	14...500 Hz	14...500 Hz	14...500 Hz					
	IT rendszer	-	✓	-	✓	-					
	HELP menü	✓	✓	✓	✓	✓					
Kommunikáció	RS232/USB/Bluetooth	✓/✓/ kiegészítővel	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/ kiegészítővel					
Memória, szoftverek	PC szoftver (adatkezelő)	✓	✓	✓	✓	✓					
Napelemes rendszerek felülvizsgálata		-	-	-	-	✓					
Villamos járművek tápforrásának vizsgálata		-	kiegészítővel	kiegészítővel	kiegészítővel	-					