








EUROTEST ÉRINTÉSVÉDELMI MŰSZEREK

|    | |  | |  | |  | |  | |
|--|------------------------------|---|---------------------------|---|------------------------|---|--------------|---|--|
| | | 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 | - | ✓ | - | ✓ | - | | | |
| 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 | ✓ | | | |
| | Megvilágítás | - | 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) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| | PC szoftver (jegyzőkönyvez) | opció | opció | opció | opció | opció | | | |
| Napelemes rendszerek felülvizsgálata | | - | - | - | - | ✓ | | | |
| Villamos járművek tápforrásának vizsgálata | | - | kiegészítővel | - | kiegészítővel | csak MI 3108 | | | |