

Produkt	Popis	Max. prúd skúšky uzemnenia	Napätie hipotu	Výkon hipotu	Meranie izolácie	Max. meracie napätie izolácie	Komunikačné porty
SEFELEC 56-S 	3-funkčný DBT tester 50VA: 5kVA AC - 6kV DC Izolácia od 20 až 1000V - 200 GOhms, Spojitosť uzemnenia do 50 A Dotykový displej	32A	5 kV AC 6 kV DC	50VA	50k - 200 GOhmov (2TOhmy v nastaveniach)	1000 V DC	Ethernet RS232 USB API 0..10V
SEFELEC 506-S 	3-funkčný DBT tester 500VA: 5kVA AC - 6kV DC Izolácia od 20 až 1000V - 200 GOhms, Spojitosť uzemnenia do 32 A Dotykový displej	32A	5 kV AC 6 kVDC	500VA	50k - 200 GOhmov (2TOhmy v nastaveniach)	1000 V DC	Ethernet RS232 USB API 0..10V
SEFELEC 32-C 	Jednofunkčný tester DBT: Spojitosť uzemnenia do 32 A 50A voliteľne Dotykový displej	32A					Ethernet RS232 USB API 0..10V
PREMIER 2804 	DBT tester 200VA: 5kVA AC - 6kV DC Izolácia od 50 až 1000V - 9,5 GOhms, Spojitosť uzemnenia do 32 A	32A	5 kV AC 6 kV DC	200VA	9,5 GOhmov	1000 V DC	RS232 USB API
MEMI3394 	Zariadenie v pracovnom kufríku na vykonávanie skúšok elektrickej zhody s označením CE.	25A	5 kVAC & 6 kVDC	60VA	200 MOhm	1000 V DC	RS232 USB Bluetooth
GLC-9000 	Zariadenie na meranie zvodového prúdu						RS232 USB API
EXS 3200 	Prepínací modul / Vysokonapäťový, vysokoprúdový multiplexor.	/	/	/	/	/	RS232
CA001 	Bezpečnostný kryt pre skúšky 15KV VN Malá veľkosť. Vnútorne rozmery: Výška: 212 mm Šírka: 390 mm Hĺbka: 424 mm Okrem SEFELEC5x, RMG a SYNOR je tento kryt určený na bezpečné vykonávanie testov VN						