

CHAUVIN ARNOUX CA 6410, CA 6412, CA 6415 földelési ellenállásmérő lakatfogó

Földelésvizsgáló lakatfogók földhurok vizsgálatok villámgyors elvégzésére

- Valamennyi földcsatlakozás villámgyors ellenőrzése
- Villámvédelmi földelők gyors ellenőrzése
- Abszolút biztonságos vizsgálat, az elválasztó helyek bontása nem szükséges
- A föld felé lefolyó áramok mérése (C.A 6412/6415)
- Konfigurálható optikai/akusztikus vészjelzés (C.A 6415)
- 99 mérési eredmény tárolása (C.A 6415)
- CL1 kalibráló hurok a mérési eredmény pontosságának megbízhatósága érdekében



Műszaki adatok:

	Mérési tartomány*	Felbontás	Pontosság**
Ellenállásmérés	0,10 ... 1,00 Ohm	0,01 Ohm	± (2,0 % + 0,02 Ohm)
	1,0 ... 50,0 Ohm	0,1 Ohm	± (1,5 % + 0,1 Ohm)
	50,0 ... 100,0 Ohm	0,5 Ohm	± (2,0 % + 0,5 Ohm)
	100 ... 200 Ohm	1 Ohm	± (3,0 % + 1 Ohm)
	200 ... 400 Ohm	5 Ohm	± (6,0 % + 5 Ohm)
	400 ... 600 Ohm	10 Ohm	± (10 % + 10 Ohm)
	600 ... 1200 Ohm	50 Ohm	-
RMS árammérés***	1 ... 300 mA	1 mA	± (2,5 % + 2 mA)
	0,300 ... 3,000 A	0,001 A	± (2,5 % + 2 mA)
	3,00 ... 30,00 A	0,01 A	± (2,5 % + 20 mA)

* Automatikus tartományátkapcsolással

** hivatkozási feltételek mellett

*** Kiegészítő funkció a C.A 6412 és C.A 6415 modelleknél

További műszaki adatok:

Lakatfogó pofák átmérője: 32 mm

IEC 1010 szerint kettős védőszigetelt

Max. megengedett áram, tartós: 100 A AC

Mérőfrekvencia: 2400 Hz

Üzemidőtartam: 1000 mérés 30 másodpercenként

Védettség: IP 30

Klimafeltételek: -10...+55°C / relatív pára <75 %

Méreték/Tömeg: 235 x 100 x 55 mm / kb. 1 kg