

## AC/DC LAKATFOGÓ ADAPTEREK

### CA-60 AC/ DC lakatfogó adapter

- 200 mV és/vagy 2 V méréshatárral rendelkező multiméterekkel használható (1 M $\Omega$  bemeneti impedancia)
- kis AC és DC áramok, szivárgó áramok mérése, jelalak megfigyelése
- szűk helyeken is könnyen használható, kisméretű lakatfogó
- nullázás egyetlen gombnyomással

#### Méréshatárok és pontosság:

##### AC áram (1 mV/10 mA):

10 mA...10 A (40 Hz...2 kHz)	$\pm(2\%+5\text{ mA})$
10 mA...10 A (2 kHz...10 kHz)	$\pm(4\%+30\text{ mA})$
10 mA...10 A (10 kHz...20 kHz)	$\pm(6\%+30\text{ mA})$
10 A...15 A (40 Hz...20 kHz)	$\pm(8\%+30\text{ mA})$

##### AC áram (1 mV/100 mA):

100 mA...40 A (40 Hz...1 kHz)	$\pm(2\%+30\text{ mA})$
100 mA...40 A (1 kHz...2 kHz)	$\pm(4\%+30\text{ mA})$
100 mA...40 A (3 kHz...5 kHz)	$\pm(6\%+30\text{ mA})$
40 A...60 A (40 Hz...5 kHz)	$\pm(8\%+300\text{ mA})$

##### DC áram (1 mV/10 mA): 10 mA...20 A

(1 mV/100 mA): 100 mA...40 A	$\pm(1.5\%+5\text{ mA})$
(1 mV/100 mA): 40 A...60 A	$\pm(2\%+20\text{ mA})$
	$\pm(4\%+300\text{ mA})$

#### További jellemzők:

lakatfogó átfogása:	9 mm
áttétel:	10:1, 100:1
kimenet:	1 mV/10 mA vagy 1 mV/100 mA
sávszélesség:	DC...20 kHz
méret:	196 x 71 x 33 mm
megfelel a következőknek:	IEC 100-1, IEC 1010-2-032
<b>CE</b> megfelelőséggel rendelkezik.	



### CA-1000D AC/DC lakatfogó adapter

- egyszerűen használható multiméterekkel, 2 V-os méréshatárnál
- AC/DC áramok mérése 1000 A-ig
- nullázás egyetlen gombnyomással

#### Méréshatárok és pontosság:

<b>AC áram:</b>	0...400 A (50...60 Hz)	$\pm(1.5\%+2\text{ A})$
	0...400 A (61...400 Hz)	$\pm(3\%+2\text{ A})$
	400...1000 A (50...60 Hz)	$\pm(2\%+3\text{ A})$
	400...1000 A (61...400 Hz)	$\pm(3.5\%+3\text{ A})$
<b>DC áram:</b>	0...400 A	$\pm(1.5\%+2\text{ A})$
	400...800 A	$\pm(2.5\%+2\text{ A})$
	800...1000 A	$\pm(3.5\%+3\text{ A})$

#### További jellemzők:

lakatfogó átfogása:	57 mm átmérőjű vezető 70 x 18 mm méretű sín
kimenet:	0...1 V AC (RMS) vagy 0...1 V DC
áttétel (kimenet/bemenet):	1 mV/1 A
bemeneti impedancia:	1 M $\Omega$
túlterhelés elleni védelem:	1200 A maximum 60 s-ig
tápellátás:	9 V telep
méret:	244 x 100 x 40 mm
<b>CE</b> megfelelőséggel rendelkezik.	

