

**BENNING****Digitalne tokovne klešče, Oznaka proizvajalca: CM9-1****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	473305 CM9-1
GTIN	4014651446823
Razred artikla	47A

**Opis****Izvedba:**

Robustno in ergonomično ohišje iz umetne mase z osvetljenim LC-prikazovalnikom. Varno merjenje enosmernega in izmeničnega toka brez odprtja tokokroga. Zajem merjena vrednost/maksimalna vrednost; relativna meritev.

**Uporaba:**

Digitalne servisne merilne naprave za široko področje uporabe. Nudijo visoko varnost in več dodatnih funkcij. **Klešče za uhajavi tok CM9-1** so idealne za iskanje napak pri električnih napravah, strojih in sistemih. Napake v izolaciji in nezanesljivo visoke uhajave toke je mogoče pravočasno lokalizirati, s čimer se skrajša čas izpadov. V nasprotju z merjenjem izolacijske upornosti se meritev izvaja med delovanjem sistema/naprave in nima negativnih vplivov na občutljive sestavne dele. Zaščita pred zunanjimi magnetnimi polji, filtrirno vezje za blaženje signalnih deležev iznad mejne frekvence, nizkopasovni filter.

**Standard:****IEC / EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).****Obseg dobave:**

Vklj. z baterijami, merilnimi vodniki, kompaktno zaščitno torbo in navodili za uporabo.

Kalibriranje: I4

Obseg prikaza: 6000

Osnovna točnost: 1 %

akustični preizkus prevodnosti: 0 – 45 Ω

Merilni postopek: TRUE RMS (AC)

Pomnilniška funkcija: HOLD

Pomnilniška funkcija: PEAK

## Tehnični opis

luknjačev z držalom	10 mV – 600 V
Pomnilniška funkcija	HOLD
Pomnilniška funkcija	PEAK
Pomnilniška funkcija	ZERO
Izmenični tok AC	10 $\mu$ A – 60 A
Obseg prikaza	6000
maksimalni zev klešč	23 mm
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081561 LR3
Enosmerna napetost DC	10 mV – 600 V
Število vključenih baterij	2
Upor	0,1 $\Omega$ – 600 k $\Omega$
Osnovna točnost	1 %
Kategorija prenapetosti	CAT II 600 V; CAT IV 300 V
Merilni postopek	TRUE RMS (AC)
akustični preizkus prevodnosti	0 – 45 $\Omega$
Napajanje	Baterijsko napajanje
Kalibriranje	I4
Vrsta izdelka	Tokovne klešče

## Storitve

DAkS-kalibriranje Tokovne klešče Tip D	027060 D
Kalibriranje tokovnih klešč Tip D	027050 D