

BENNING**Digitalne tokovne klešče, Oznaka proizvajalca: CM12****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	473305 CM12
GTIN	4014651446809
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. **Profesionalne, zmogljive tokovne klešče CM12** so še posebej primerne za zahtevne merilne naloge. Izmerjene vrednosti lahko spremljate, shranjujete in posredujete prek brezplačne aplikacije za nadaljnje vrednotenje. Zanimive in sodobne dodatne funkcije, zaradi katerih so tokovne klešče nepogrešljive: zapisovalnik podatkov LOG (10.000 izmerjenih vrednosti), podatkovni pomnilnik (1000 izmerjenih vrednosti), Bluetooth®, aplikacija, merjenje delovne moči, faktorja moči in harmonskega ter vhodnega toka (INRUSH). Dvopolno preverjanje vrtilnega polja, nizkopasovni filter, napetostni senzor, ničelna izravnava.

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: 9999

Osnovna točnost: 1 %

akustični preizkus prevodnosti: 30 – 100 Ω

Merilni postopek: TRUE RMS (DC+AC)

Pomnilniška funkcija: HOLD

Pomnilniška funkcija: PEAK

Tehnični opis

luknjačev z držalom	10 mV – 1000 V
Enosmerni tok DC	10 mA – 600 A
Enosmerna napetost DC	10 mV – 1000 V
Izmenični tok AC	10 mA – 600 A
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081561 LR3
Merilni postopek	TRUE RMS (DC+AC)
Pomnilniška funkcija	HOLD
Pomnilniška funkcija	PEAK
Pomnilniška funkcija	MAX/MIN/AVG
Pomnilniška funkcija	Funkcija zapisa podatkov
Upor	0,1 Ω – 100 k Ω
akustični preizkus prevodnosti	30 – 100 Ω
Kategorija prenapetosti	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
maksimalni zev klešč	33 mm
Obseg prikaza	9999
Napajanje	Baterijsko napajanje
Kapaciteta	1 nF – 4 mF
Število vključenih baterij	2
Osnovna točnost	1 %
Frekvenca	0,01 Hz – 10 kHz
Kalibriranje	I4
Vrsta izdelka	Tokovne klešče

Storitve

DAkS-kalibriranje Tokovne klešče Tip D

027060 D

Kalibriranje tokovnih klešč Tip D

027050 D

PriborAlkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe
LR3

081561 LR3