

BENNING**Digitální kleště na měření proudu, Označení výrobce: CM12****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	473305 CM12
GTIN	4014651446809
Třída artiklu	47A

Popis**Provedení:**

Robustní a ergonomický plastový kryt s osvětleným LC displejem. Bezpečné měření střídavého a stejnosměrného proudu bez přerušování proudového okruhu. Zjišťování naměřené / maximální hodnoty, měření relativních hodnot.

Použití:

Digitální servisní měřicí přístroje pro široké použití. Poskytují vysoký stupeň bezpečnosti a další přídatné funkce. **Profesionální proudové kleště CM12** pro silové kabely jsou vhodné zejména pro náročné měřicí úlohy. Naměřené hodnoty lze pro další vyhodnocení sledovat, ukládat a distribuovat prostřednictvím bezplatné aplikace. Zajímavé a moderní doplňkové funkce nepostradatelné pro proudové kleště: Záznamník dat LOG (10 000 naměřených hodnot), datová paměť (1 000 naměřených hodnot), Bluetooth®, aplikace, měření účinníku, vyšších harmonických složek a zapínacího proudu (INRUSH). Dvoupólové zkoušení točivého pole, filtr typu dolní propust, snímač napětí, seřízení nuly.

Norma:**IEC / EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).****Rozsah dodávky:**

Včetně baterií, měřících vodičů, kompaktní ochranné brašny, návodu k použití.

Kalibrování: I4

Rozsah displeje: 9999

Přesnost: 1 %

Akustický test průchodu: 30 – 100 Ω

Měření: TRUE RMS (+ AC)

Paměťová funkce: HOLD

Paměťová funkce: PEAK

Technický popis

Střídavé napětí AC	10 mV – 1000 V
Stejnosměrný proud DC	10 mA – 600 A
Stejnosměrné napětí DC	10 mV – 1000 V
Střídavý proud AC	10 mA – 600 A
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR3
Měření	TRUE RMS (+ AC)
Paměťová funkce	HOLD
Paměťová funkce	PEAK
Paměťová funkce	Funkce záznamníku dat
Paměťová funkce	MAX/MIN/AVG
Odpor	0,1 Ω – 100 k Ω
Akustický test průchodu	30 – 100 Ω
Kategorie přepětí	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Maximální otevření kleští	33 mm
Rozsah displeje	9999
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Kapacita	1 nF – 4 mF
Počet obsažených baterií	2
Přesnost	1 %
Frekvence	0,01 Hz – 10 kHz
Kalibrování	I4
Druh produktu	Kleště na měření proudu

Služby

Kalibrace DAkKS Kleště na měření proudu Typ D	027060 D
Kalibrování Kleště na měření proudu Typ D	027050 D

Příslušenství

Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR3	081561 LR3
--	------------