

**BENNING****Digitális lakatfogó, Gyártó jelölése: CM10-1****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473305 CM10-1
GTIN	4014651446885
Árucikk kategória	47A

**Leírás****Kivitel:**

Robusztus, ergonomikus műanyag ház megvilágított LC kijelzővel. Biztonságos váltó- és egyenáram mérés az áramkör megszakítása nélkül. Mért érték / maximális érték rögzítés, relatív mérés.

**Felhasználás:**

Digitális szerviz-mérőműszerek széles felhasználási területre. Nagy biztonságot és további kiegészítő funkciókat nyújtanak. Az ipar, a szolgáltatás és a kisipar területén történő professzionális felhasználáshoz. Kapacitásmérés, dióda vizsgálat. Adatlogger, memória, Bluetooth, applikáció. bekapcsolási áram mérés (INRUSH), aluláteresztő szűrő (HFR), voltszenzor, ZERO funkció.

**Szabvány:**

**IEC / EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).**

**Tartalom:**

Elemek, mérővezetékek, kompakt tok, kezelési útmutató.

**Műszaki leírás**

A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 LR6
Frekvencia	0,01 Hz – 10 kHz

Alappontosság	1 %
Mérési eljárás	TRUE RMS
Túlfeszültségi osztály	CAT III 1000 V
Túlfeszültségi osztály	CAT IV 600 V
Memória funkció	HOLD, MAX / MIN
Egyenáram DC	10 mA – 1500 A
Energiaellátás	Elemes
Ellenállás	0,1 $\Omega$ – 600 $\Omega$
Akusztikus átvezetés-teszt	igen
Maximális fogónyílás	42 mm
Egyenfeszültség DC	0,1 mV – 1000 V
Váltakozó feszültség AC	0,1 V – 1000 V
A tartalmazott elemek száma	2
Gyártó jelölése	CM10-1
Kijelzési határérték	6000
Váltóáram AC	10 mA – 1500 A
Áramellátás	2x 081561 LR6
Kalibrálás	I4
Termék fajtája	Lakatfogó

## Szolgáltatások

DAkKS kalibrálásLakatfogó Típus D	027060 D
KalibrálásLakatfogó Típus D	027050 D

## Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6	081561 LR6
---	------------