

BENNING**Digitális lakatfogó, Gyártó jelölése: CM2****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473305 CM2
GTIN	4014651000810
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. Ideális kisebb áramok méréséhez.

Szabvány:

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

Tartalom:

Elemek, mérővezetékek, kompakt tok, kezelési útmutató.

Kalibrálás: I4

Kijelzési határérték: 4000

Alappontosság: 0,5 %

Akusztikus átvezetés-teszt: 0 – 50 Ω

Mérési eljárás: TRUE RMS (AC)

Memória funkció: HOLD, MAX

Váltakozó feszültség AC: 1 mV – 600 V

Műszaki leírás

Kijelzési határérték	4000
Ellenállás	0,1 Ω – 40 M Ω
Memória funkció	HOLD, MAX
Maximális fogónyílás	25 mm
Gyártó jelölése	CM2
Váltóáram AC	100 mA – 300 A
Akusztikus átvezetés-teszt	0 – 50 Ω
Mérési eljárás	TRUE RMS (AC)
Egyenfeszültség DC	0,1 mV – 600 V
Túlfeszültségi osztály	CAT III 300 V
Váltakozó feszültség AC	1 mV – 600 V
Egyenáram DC	10 mA – 300 A
Alappontosság	0,5 %
A mellékelt elemek / akkuk cikkszama	081561 LR3
A tartalmazott elemek száma	2
Energiaellátás	Elemes
Áramellátás	2x 081561 LR3
Kalibrálás	I4
Termék fajtája	Lakatfogó

Szolgáltatások

Kalibrálás Lakatfogó Típus D	017720 D
Jelölés Lézer feliratozással Típus	018940
DAkKS kalibrálás Lakatfogó Típus D	016790 D
DAkKS kalibrálás Lakatfogó Típus D	027060 D
Kalibrálás Lakatfogó Típus D	027050 D

Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR3	081556 LR3
Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR3	081561 LR3
Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 2 mm	473308 2
Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 4 mm	473308 4