

BENNING**Digitális lakatfogó, Gyártó jelölése: CMP2****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473305 CMP2
GTIN	4014651446793
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. 10 mA AC maximális felbontás 40 A méréstartományban. Az integrált Voltszenzor (NCV) érintés nélkül jelzi a vezetékekben a fázisfeszültségeket és a kábelszakadásokat (látható/hallható). Indítóáram mérés (INRUSH), aluláteresztő szűrő (LPF), ZERO funkció.

Szabvány:

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

Tartalom:

Elemek, mérővezetékek, kompakt tok, kezelési útmutató.

Műszaki leírás

Váltóáram AC	10 mA – 400 A
Maximális fogónyílás	23 mm

Adatlap

Alappontosság	2 %
Mérési eljárás	TRUE RMS
A tartalmazott elemek száma	2
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 LR3
Túlfeszültségi osztály	CAT III 600 V
Memória funkció	HOLD
Kijelzési határérték	4200
Egyenáram DC	10 mA – 400 A
Energiaellátás	Elemes
Áramellátás	2× 081561 LR3
Kalibrálás	I4
Termék fajtája	Lakatfogó

Szolgáltatások

KalibrálásLakatfogó Típus D	027050 D
DAkkS kalibrálásLakatfogó Típus D	027060 D

Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR3	081561 LR3
---	------------