

BENNING**Digitaaliset virtapihdit, Valmistajamerkintä: CM2-1****Tilaustiedot**

Tilausnumero	473305 CM2-1
GTIN	4014651446892
Tuoteluokka	47A

Kuvaus**Malli:**

Tukeva ja ergonominen muovikotelo, jossa on valaistu LC-näyttö. Turvallinen vaihto- ja tasavirran mittaus virtapiiriä avaamatta. Mittaus- ja maksimiarvon lukeminen; suhteellinen mittaus.

Käyttö:

Digitaaliset huoltomittauslaitteet ovat monikäyttöisiä. Ne ovat hyvin turvallisia käyttää, ja niissä on lisätoimintoja. Auto-V-toiminto automaattiseen AC/DC-tunnistukseen. Matala tuloimpedanssi (LoZ) loisjännitteen estoon. Alipäästösuodatin (HFR 800 Hz) mittauksiin tahdistetuissa moottoreissa. Alipäästösuodatin (HFR 800 Hz) mittauksiin tahdistetuissa moottoreissa. Volttianturi kosketuksettomaan vaihe- ja kaapelitarkastukseen. Muisti (HOLD, MAX/MIN). Nollatasaus.

Standardi:

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

Toimituksen sisältö:

Sisältää paristot, mittausjohdot, pienen suojalaukun ja käyttöohjeen.

Tekninen kuvaus

Tallennustoiminto	HOLD
-------------------	------

Tallennustoiminto	MAX/MIN
Tallennustoiminto	ZERO
Tuotenro, paristot/akut	081561 LR3
Perustarkkuus	0,5 %
Tasajännite DC	0,1 mV - 600 V
Vaihtovirta AC	10 mA – 400 A
Kapasitanssi	1 nF – 100 mF
Pihtien enimmäiskärkiväli	27 mm
Taajuus	0,01 Hz - 50 kHz
Ylijänniteluokka	CAT IV 300 V; CAT III 600 V
Sisältyvien paristojen lukumäärä	2
Vaihtojännite AC	0,1 mV - 600 V
Mittaustapa	TRUE RMS (AC)
akustinen johtavuustesti	0 – 200 Ω
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Näyttöalueen yläraja	4000
Tasavirta DC	10 mA – 400 A
Vastus	0,1 Ω – 40 M Ω
Kalibrointi	I4
Tuotetyyppi	Virtapihdit

Palvelut

DAkS-kalibrointiVirtapihdit Tyyppi D	027060 D
KalibrointiVirtapihdit Tyyppi D	027050 D

Tarvikkeet

Alkalimangaaniparistot Kansainvälinen rakennekoko LR3	081561 LR3
---	------------