

BENNING
Clește ampermetric digital, Denumirea producătorului: CM2

Date comandă

Numărul de comandă	473305 CM2
GTIN	4014651000810
Clasa articolului	47A

Descriere
Execuție:

Carcasă de plastic robustă și ergonomică, cu ecran LC luminat. Măsurare sigură a curentului alternativ și continuu, fără deschiderea circuitului. Înregistrarea valorii măsurate / valorii maxime; măsurare relativă.

Aplicație:

Aparate de măsurare digitale pentru service pentru domenii largi de aplicare. Oferă siguranță ridicată și alte funcții suplimentare. Ideal pentru măsurarea curentului de intensitate scăzută.

Standard:

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

Livrare:

Inclusiv baterii, cabluri de măsurare, geantă compactă de protecție, instrucțiuni de utilizare.

Calibrarea: I4

Domeniu de afișare: 4000

Precizie de bază: 0,5 %

Control sonor pentru continuitatea circuitelor: 0 – 50 Ω

Procedeu de măsurare: TRUE RMS (AC)

Funcție de memorare: HOLD, MAX

Tensiune alternativă CA: 1 mV – 600 V

Descriere tehnică

Domeniu de afișare	4000
Rezistență	0,1 Ω – 40 M Ω
Funcție de memorare	HOLD, MAX
Deschidere maximă a cleștelui	25 mm
Denumirea producătorului	CM2
Curent alternativ CA	100 mA – 300 A
Control sonor pentru continuitatea circuitelor	0 – 50 Ω
Procedeu de măsurare	TRUE RMS (AC)
Tensiune continuă CC	0,1 mV – 600 V
Categorie de supratensiune	CAT III 300 V
Tensiune alternativă CA	1 mV – 600 V
Curent continuu CC	10 mA – 300 A
Precizie de bază	0,5 %
Cod produs baterii/acumulatori conținute	081561 LR3
Număr de baterii incluse	2
Alimentare cu energie	Cu baterii
Alimentare cu energie electrică	2x 081561 LR3
Calibrarea	I4
Tip produs	Clește amperimetric

Servicii

Calibrare Clește amperimetric Tip D	017720 D
Semnătură inscripționată cu laser Tip	018940
Calibrare DAkkS Clește amperimetric Tip D	016790 D
Calibrare DAkkS Clește amperimetric Tip D	027060 D
Calibrare Clește amperimetric Tip D	027050 D

Accesorii

Baterii alcaline cu mangan Dimensiune internațională LR3	081556 LR3
Baterii alcaline cu mangan Dimensiune internațională LR3	081561 LR3
Conductori de măsură Ø vârful măsurare 2 mm	473308 2
Conductori de măsură Ø vârful măsurare 4 mm	473308 4