

BENNING**Digitale Stromzange, Herstellerbezeichnung: CM2****Bestelldaten**

Bestellnummer	473305 CM2
GTIN	4014651000810
Artikelklasse	47A

Beschreibung**Ausführung:**

Robustes und ergonomisches Kunststoffgehäuse mit beleuchtetem LC-Display. Sichere Wechsel- und Gleichstrommessung ohne Öffnen des Stromkreises. Messwert-/ Maximalwerteerfassung, Relativ-Messung.

Verwendung:

Digitale Service-Messgeräte für weite Anwendungsfelder. Bieten hohe Sicherheit und weitere Zusatzfunktionen. Ideal für die Messung kleiner Ströme.

Norm:

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

Lieferumfang:

Inklusive Batterien, Messleitungen, Kompakt-Schutztasche, Bedienungsanleitung.

Kalibrierung: I4

Anzeigeumfang: 4000

Grundgenauigkeit: 0,5 %

akustischer Durchgangstest: 0 – 50 Ω

Messverfahren: TRUE RMS (AC)

Speicherfunktion: HOLD, MAX

Wechselspannung AC: 1 mV – 600 V

Technische Beschreibung

Anzeigeumfang	4000
Widerstand	0,1 Ω – 40 M Ω
Speicherfunktion	HOLD, MAX
maximale Zangenöffnung	25 mm
Herstellerbezeichnung	CM2
Wechselstrom AC	100 mA – 300 A
akustischer Durchgangstest	0 – 50 Ω
Messverfahren	TRUE RMS (AC)
Gleichspannung DC	0,1 mV – 600 V
Überspannungskategorie	CAT III 300 V
Wechselspannung AC	1 mV – 600 V
Gleichstrom DC	10 mA – 300 A
Grundgenauigkeit	0,5 %
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR3
Anzahl enthaltener Batterien	2
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Stromversorgung	2x 081561 LR3
Kalibrierung	I4
Produktart	Stromzange

Dienstleistungen

Kalibrierung Stromzange Typ D	017720 D
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkKS-Kalibrierung Stromzange Typ D	016790 D
DAkKS-Kalibrierung Stromzange Typ D	027060 D
Kalibrierung Stromzange Typ D	027050 D

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081556 LR3
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3
Messleitungen Messspitzen-Ø 2 mm	473308 2
Messleitungen Messspitzen-Ø 4 mm	473308 4