

BENNING**Digitale Stromzange, Herstellerbezeichnung: CM2-1****Bestelldaten**

Bestellnummer	473305 CM2-1
GTIN	4014651446892
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. Auto-V-Funktion für automatische AC/DC-Erkennung. Niedrige Eingangsimpedanz (LoZ) zur Unterdrückung von „Blindspannungen“. Tiefpassfilter (HFR 800 Hz) für Messungen an getakteten Motorantrieben. Voltsensor zur berührungslosen Phasen- und Kabelbruchprüfung. Speicher (HOLD, MAX/MIN). Nullabgleich.

Norm:

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

Lieferumfang:

Inklusive Batterien, Messleitungen, Kompakt-Schutztasche, Bedienungsanleitung.

Technische Beschreibung

Speicherfunktion	HOLD
Speicherfunktion	MAX/MIN

Speicherfunktion	ZERO
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR3
Grundgenauigkeit	0,5 %
Gleichspannung DC	0,1 mV – 600 V
Wechselstrom AC	10 mA – 400 A
Kapazität	1 nF – 100 mF
maximale Zangenöffnung	27 mm
Frequenz	0,01 Hz – 50 kHz
Überspannungskategorie	CAT IV 300 V; CAT III 600 V
Anzahl enthaltener Batterien	2
Wechselspannung AC	0,1 mV – 600 V
Messverfahren	TRUE RMS (AC)
akustischer Durchgangstest	0 – 200 Ω
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Anzeigeumfang	4000
Gleichstrom DC	10 mA – 400 A
Widerstand	0,1 Ω – 40 M Ω
Kalibrierung	I4
Produktart	Stromzange

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierung Stromzange Typ D	027060 D
Kalibrierung Stromzange Typ D	027050 D

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3
---	------------