

BENNING**Digitale Stromzange, Herstellerbezeichnung: CM11****Bestelldaten**

Bestellnummer	473305 CM11
GTIN	4014651440678
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 zur Fehlersuche in elektrischen Anlagen, Steuerungen, Geräten und KFZ-Elektrik. Präzises Messen von kleinen AC/DC-Strömen (Ableit-, Differenz- und Leckströmen).

Norm:

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

Lieferumfang:

Inklusive Batterien, Messleitungen, Kompakt-Schutztasche, Bedienungsanleitung.

Technische Beschreibung

Messverfahren	TRUE RMS (AC)
Anzeigeumfang	6000
maximale Zangenöffnung	23 mm

Grundgenauigkeit	1 %
Widerstand	0,1 Ω – 600 k Ω
Wechselspannung AC	0,01 V – 600 V
Wechselstrom AC	0,1 mA – 20 A
Gleichspannung DC	0,01 V – 600 V
akustischer Durchgangstest	0 – 100 Ω
Speicherfunktion	HOLD, MAX / MIN
Herstellerbezeichnung	CM11
Überspannungskategorie	CAT IV 300 V
Gleichstrom DC	0,1 mA – 10 A
Anzahl enthaltener Batterien	2
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR3
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Stromversorgung	2x 081561 LR3
Kalibrierung	I4
Produktart	Stromzange

Dienstleistungen

Kalibrierung Stromzange Typ D	027050 D
DAkKS-Kalibrierung Stromzange Typ D	027060 D

Zubehör

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