

Digitale Stromzange, Typ: 770-3



Bestelldaten

Bestellnummer	473315 770-3
GTIN	4029547013997
Artikelklasse	47B

Beschreibung

Ausführung:

Robustes Kunststoffgehäuse mit großem beleuchtetem LCD-Display und gummiertem Griffbereich. **Einzigartiger Greifmechanismus** erleichtert die Arbeit an engen Messstellen. **Automatische Einstellung des Messbereichs und der Messart(AC/DC).** Mit µA-Messbereich zur Messung von Ionisationsströmen (mit Messleitungen). Datenübertragung per Bluetooth und testo Smart Probes App (Systemvoraussetzungen: iOS 8.3 bzw. Android 4.3 oder neuer / Bluetooth 4.0). Leistungsmessung.

Verwendung:

Geeignet für weite Anwendungsfelder in der Elektrotechnik, Industrie, Instandhaltung und im Service (Fehlersuche).

Norm:

EN 61326-1, EN 61140.

Lieferumfang:

Inklusive 3 Batterien Nr. 081561 LR3 und Messleitungen.

Technische Beschreibung

Widerstand $0,1-60 \text{ M}\Omega$

Messverfahren	TRUE RMS
Frequenz	0,001 Hz - 10 kHz
Anzeigeumfang	6000
Gleichstrom DC	0,1 A - 600 A
Gleichspannung DC	1 mV - 600 V
Wechselstrom AC	0,1 A - 600 A
Überspannungskategorie	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Grundgenauigkeit	0,1 %
Wechselspannung AC	1 mV - 600 V
Durchgangsprüfung	ja
Diodenprüfung	ja
Leistungsmessung	ja
Kapazität	0,001 μF - 60000 μF
Temperatur	-20 - 500 °C
Anzahl enthaltener Batterien	3
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR3
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Stromversorgung	3× Nr. 081561 Gr. LR3
Kalibrierung	14
Produktart	Stromzange

Dienstleistungen

KalibrierungStromzange Typ D	027050 D
DAkkS-KalibrierungStromzange Typ D	027060 D

Zubehör

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