



Digitální kleště na měření proudu, Typ: 770-3



Údaje o objednávce

Artikové číslo	473315 770-3
GTIN	4029547013997
Třída artiklu	47B

Popis

Provedení:

Robustní plastové pouzdro s velkým osvětleným LCD displejem a pogumovanou oblastí uchopení. **Jedinečný přidržovací mechanismus** ulehčuje práci v těsných měřicích místech. **Automatické nastavení rozsahu a typu měření (AC/DC)**. S rozsahem měření pro měření ionizačních proudů v μA (s měřicími kabely). Přenos dat prostřednictvím Bluetooth a aplikace testo Smart Probes (systémové předpoklady: iOS 8.3 resp. Android 4.3 nebo novější / Bluetooth 4.0). Měření výkonu.

Použití:

Vhodné pro široké spektrum použití, v elektrotechnice, průmyslu, údržbu v provozuschopném stavu a servis (hledání vad).

Norma:

EN 61326-1, EN 61140.

Rozsah dodávky:

Včetně 3 baterií č. 081561 LR3 a měřicích kabelů.

Technický popis

Odpor	0,1 - 60 M Ω
-------	---------------------

Měření	TRUE RMS
Frekvence	0,001 Hz - 10 kHz
Rozsah displeje	6000
Stejnoseměrný proud DC	0,1 A - 600 A
Stejnoseměrné napětí DC	1 mV - 600 V
Střídavý proud AC	0,1 A - 600 A
Kategorie přepětí	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Přesnost	0,1 %
Střídavé napětí AC	1 mV - 600 V
Kontrola průchodu	ano
Zkouška diod	ano
Měření výkonu	ano
Kapacita	0,001 μ F - 60000 μ F
Teplota	-20 - 500 °C
Počet obsažených baterií	3
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR3
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Napájení	3× č. 081561 vel. LR3
Kalibrování	I4
Druh produktu	Kleště na měření proudu

Služby

Kalibrování Kleště na měření proudu Typ D	027050 D
Kalibrace DAkkSKleště na měření proudu Typ D	027060 D

Příslušenství

Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR3	081561 LR3
--	------------