

FLUKE.

Multimetro, Modello: 179



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	473326 179
GTIN	4067263133049
Classe articolo	47H

Descrizione

Esecuzione:

Corpo in plastica ergonomico con custodia integrata. Ampio display LCD per facilitare la leggibilità. Affidabile e di facile utilizzo – **manutenzione in caso di cavi con puntali non correttamente collegati.**

Diametro dei cavi con puntali Ø4 mm, rosso/nero.

Norma:

IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1

Fornitura:

1x multimetro n. art. 473322 Dim. 175 o 179.
1x cavi con puntali n. art. 473318 2 e cappucci isolanti rimovibili.
1x batteria n. art. 081561 6LR61. Incluso sensore di temperatura.

Descrizione tecnica

Capacità	1 nF – 10 mF
Metodo di misura	TRUE RMS
Taratura	I7

Taratura	I3
Tensione continua DC	0,1 mV – 1000 V
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Temperatura	-40 - 400 °C
Categoria di sovratensione	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Visualizzazione massima	6000
Tensione alternata AC	0,1 mV – 1000 V
Precisione base	0,09 %
Prova di continuità	sì
Resistenza	0,1 Ω – 50 MΩ
Corrente continua DC	0,1 mA – 10 A
Frequenza	0,01 Hz – 100 kHz
Corrente alternata AC	0,1 mA – 10 A
Controllo diodi	sì
Alimentazione elettrica	n. art. 081561 6LR61 (1x)
Materiale corpo	plastica
Tipo di prodotto	Tester

Servizi

Taratura DAkkSMultimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027010 3
Rapporto di taraturaMultimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027000 3

Accessori

Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali 6LR61	081561 6LR61
Cavi con puntali Ø Puntali di misura 2 mm	473318 2
Multimetro Modello 179	473322 179