

BENNING**Multimetro, Denominazione originale prodotto: MM3****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	473300 MM3
GTIN	4014651000537
Classe articolo	47A

Descrizione**Esecuzione:**

Corpo in plastica molto resistente con display LCD di grande formato, 3.1/2, 4 o 4.3/4 pollici.

Uso:

Strumenti di misura digitali per assistenza tecnica per elevata sicurezza e funzioni supplementari in numerosi campi di applicazione.

Norma:

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

Fornitura:

Incluse batterie, cavi con puntali, custodia rigida e istruzioni per l'uso. Telaio gommato antiurto.

Taratura: I3

Visualizzazione massima: 2000

Precisione base: 0,5 %

Prova di continuità: sì

Controllo diodi: sì

Metodo di misura: RMS

Tensione alternata AC: 0,1 mV – 600 V

Descrizione tecnica

Precisione base	0,5 %
Capacità	1 pF – 200 µF
Tensione continua DC	0,1 mV – 600 V
Corrente continua DC	0,1 µA – 20 A
Controllo diodi	sì
Frequenza	1 Hz – 200 kHz
Corrente alternata AC	0,1 µA – 20 A
Categoria di sovratensione	CAT III 300 V CAT II 600 V
Denominazione originale prodotto	MM3
Tensione alternata AC	0,1 mV – 600 V
Visualizzazione massima	2000
Metodo di misura	RMS
Resistenza	0,1 Ω – 20 MΩ
Prova di continuità	sì
Taratura	I3
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 6LR61
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Materiale corpo	plastica
Tipo di prodotto	Tester

Servizi

Rapporto di taratura Multimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	017710 3
Marcatura Incisione a laser Modello	018940
Certificato DAkkS Multimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	016780 3
Ritaratura DAkkS Multimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027010 3
	027000 3

Rapporto di taratura Multimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3

Accessori

Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali 6LR61

081556 6LR61