

**BENNING****Multímetro, Denominación del fabricante: MM5-2****Datos de pedido**

Número de pedido	473300 MM5-2
GTIN	4045197801272
Clase de artículo	47A

**Descripción****Ejecución:**

Carcasa de plástico estable con indicador LCD amplio de 3.1/2, 4 o 4.3/4 pulgadas.

**Aplicación:**

Instrumentos de medición de servicio digitales para campos de aplicación amplios. Ofrecen una seguridad elevada y otras funciones adicionales. Capacidad de medición de microamperios para la medición del flujo de ionización, comprobación de continuidad a través de zumbador y LED rojo para entornos ruidosos.

**Norma:**

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

**Suministro:**

Incluidas pilas, cables de medición, estuche de protección compacto, manual instrucciones. Sensor de temperatura de cable, bastidor protector de goma con soporte magnético.

**Descripción técnica**

Resistencia	0,1 $\Omega$ – 40 M $\Omega$
Procedimiento de medición	TRUE RMS (CA)
Capacidad	0,01 nF – 1 mF

Información visualizada	6000
Categoría de sobretensión	CAT III 600 V
Categoría de sobretensión	CAT IV 300 V
Calibración	I3
Calibración	I7
Frecuencia	0,01 Hz – 50 kHz
Sensor de tensión (sin contacto)	sí
Tensión continua CC	0,1 mV – 600 V
Comprobación de diodos	sí
Tensión alterna CA	0,1 mV – 600 V
Corriente continua CC	0,1 µA – 10 A
Corriente alterna CA	1 mA – 10 A
Precisión básica	0,5 %
Función de memorización	HOLD
Función de memorización	Pmín / Pmáx
Comprobación de continuidad	sí
Temperatura	-40 - 400 °C
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR3
Suministro de energía	con pilas
Material carcasa	Plástico
Tipo de producto	Multímetros

## Servicios

Calibración Sensor de temperatura con / sin indicador Tipo A	027520 A
Calibración DAkkS Sensor de temperatura con / sin pantalla de visualización Tipo A	027540 A
Calibración DAkkS Multímetro digital Número de decimales 3	027010 3

CalibraciónMultímetro digital Número de decimales 3

027000 3

## Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3

081561 LR3