

FLUKE.

**Multímetro, Tipo: 115****Datos de pedido**

Número de pedido	473322 115
GTIN	095969344814
Clase de artículo	47H

**Descripción****Ejecución:**

Carcasa de plástico ergonómica con funda integrada. Gran indicador LCD para una buena lectura. Manejo fiable y sencillo - **Advertencia en caso de cables de medición conectados incorrectamente.** Su sencillo manejo la hace ideal para su uso en servicios móviles.

**Función:**

IP67: Existe protección contra la inmersión temporal en agua y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

**Aplicación:**

Instrumentos de medición de servicio digitales para casos de aplicación amplios, máxima seguridad y otras funciones adicionales.

**Norma:**

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

**Suministro:**

Incluye pila 081561 6LR61, cables de medición y capuchones aislantes extraíbles.

**Descripción técnica**

Procedimiento de medición	TRUE RMS
---------------------------	----------

Indicador con iluminación de fondo	no
Comprobación de continuidad	sí
Clase de protección IP	IP 67
Resistencia	0,1 $\Omega$ – 40 M $\Omega$
Tensión continua CC	0,1 mV – 600 V
Capacidad	1 nF – 1 mF
Categoría de sobretensión	CAT III 600 V
Información visualizada	6000
Corriente alterna CA	0,1 mA – 10 A
Cantidad de pilas contenidas	1
Frecuencia	0,01 Hz – 50 kHz
Suministro de energía	con pilas
Comprobación de diodos	sí
Tensión alterna CA	0,1 mV – 600 V
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 6LR61
Corriente continua CC	0,1 mA – 10 A
Precisión básica	0,05 %
Calibración	I3
Tipo de producto	Multímetros

## Servicios

Calibración DAkkSMultímetro digital Número de decimales 3	027010 3
CalibraciónMultímetro digital Número de decimales 3	027000 3

## Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional 6LR61	081561 6LR61
--	--------------