

FLUKE.

Pinzas amperimétricas, Tipo: 365**Datos de pedido**

Número de pedido	473290 365
GTIN	095969559874
Clase de artículo	47H

Descripción**Ejecución:**

Pinzas amperimétricas con gran indicador LCD legible en diseño esbelto y ergonómico. Pantalla con luz de fondo adicional. Pinzas extraíbles para facilitar la medición.

Norma:

EN 61010-1

Suministro:

Incluye cables de medición y bolsa de transporte acolchada. 2 pilas n.º 081561 tam. LR6.

Descripción técnica

Función de memorización	HOLD
Suministro de energía	con pilas
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR6
Categoría de sobretensión	CAT III 600 V
Corriente alterna CA	0,1 A – 200 A

Procedimiento de medición	TRUE RMS (CA)
Precisión básica	2 %
Resistencia	0,1 Ω – 6 k Ω
Corriente continua CC	0,1 A – 200 A
Información visualizada	6000
Tensión continua CC	0,1 V – 600 V
Abertura de pinza máxima	18 mm
Tensión alterna CA	0,1 V – 600 V
Alimentación eléctrica	2x 081561 LR6
Norma	EN 61010-1
Calibración	I4
Tipo de producto	Pinza de corriente

Servicios

Calibración Pinza de corriente Tipo D	027050 D
Calibración DAkkSPinza de corriente Tipo D	027060 D

Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR6	081561 LR6
--	------------