

«PeakTech® P 4250» Adaptador - Pinza Corriente 60A AC/DC clavijas 4mm



59,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 4250

GTIN/EAN: 4250569401121

Descripción

Este transductor permite medidas de corrientes bajas de hasta 60 A AC/DC con una frecuencia de hasta 20 kHz combinado con un multímetro. La forma alargada de la pinza de medida permite medidas incluso en espacios confinados. A la hora de medir corriente directa, un botón de fácil uso permite el reseteo del aparato a cero. Con la pinza del adaptador también es posible medir y mostrar corrientes de fuga. La pinza del adaptador puede llevar a cabo medidas en cables con un diámetro de hasta 9mm.

Características técnicas

- Impedancia de entrada: 1 M Ω
- Botón de ajuste a 0 para DCA
- Salida de 1 mV/10 mA (10:1); 1 mV/100 mA (100:1)
- Seguridad: EN 61010-1; CAT II 300 V
- Accesorios: pila, manual

Especificaciones

Ancho de la pinza: 9 mm

Conector de entrada: Conector de 4 mm

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



A AC max.: 60 A

A DC max.: 60A