

«PeakTech® P 4145-1000A» Adaptador-Pinza Corriente 1000A AC/DC conector BNC



189,90 €

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

Número de producto: P 4145-1000A

GTIN/EAN: 4250569404092

Descripción

Transductor profesional que permite medidas precisas de corrientes de hasta 1000 A AC, en conjunto con un aparato de medida con conexión BNC. La gran apertura de la pinza de medida, con asa para permitir manejo con una mano y la longitud de su cable permiten medidas incluso en conductores de gran diámetro y a distancia. Esto hace esta pinza de corriente un adaptador ideal para multímetros, analizadores de red y osciloscopios.

Características técnicas

- Apto como accesorio para el analizador de potencia PeakTech 4145
- Para conductores de máx. 52mm de diámetro
- Longitud del cable: aprox. 290cm
- Conversión de corriente: 1mV / A (1:1000)
- Clase de precisión: IEC 60044-1 @ 1%

Especificaciones

Ancho de la pinza: 52 mm

Conector de entrada: BNC

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



A AC max.: 1000 A