

«PeakTech® P 4145-5A» Adaptateur de pince de courant avec prise BNC



109,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 4145-5A

GTIN/EAN : 4250569403415

Description

Transducteur professionnel qui permet des mesures précises de faibles courants jusqu'à 5 A AC en connexion avec un appareil de mesure avec connexion BNC. La forme allongée de la pince de mesure et la longueur du câble permettent des mesures même dans des espaces confinés. Cela rend cet adaptateur de pince de courant idéal comme accessoire pour les wattmètres, les analyseurs de réseau et les oscilloscopes.

Caractéristiques techniques

- Convient également comme accessoire pour l'analyseur de puissance PeakTech 4145
- Pour des diamètres de conducteurs de max. 8 mm
- Longueur de câble: env. 190 cm
- Conversion de puissance: 10mV / A
- Classe de précision: CEI 60044-1 @ 0,2%

Caractéristiques

A CA max.: 5A

Ouverture de la pince: 8 mm

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Port d'entrée: BNC