

«PeakTech® P 6120» Alimentation de laboratoire AC / DC 0-30 V / 5 A



349,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6120

GTIN/EAN : 4250569401510

Description

Cette alimentation de laboratoire pour courant continu et alternatif, tension continue et alternative est idéale pour une utilisation en recherche et développement, dans les universités techniques, l'industrie électrique, ainsi que pour la maintenance de petits circuits AC, transformateurs et lumières. La commande rotative pour le réglage de la tension et du courant garantit une utilisation facile pour l'utilisateur. Grâce aux prises de sortie divisées pour la tension / le courant alternatif et continu, il est facile pour l'opérateur de distinguer le type d'alimentation requis pour la mesure. L'interrupteur intégré, qui règle la tension de sortie, indique clairement à tout moment quel type d'alimentation en tension est émis.

Caractéristiques techniques

- Affichage LED de 14 mm pour la tension et le courant
- Tension de sortie réglable en continu
- Protection de court circuit
- Fonction de lissage CC
- Norme de sécurité: EN 61010-1
- Accessoires: câble d'alimentation et manuel

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Caractéristiques

Chaînes: 2 CH

Courant de sortie: 0 - 5 A

Refroidissement: Aktiv

Tension d'entrée: 230 VAC 50/60 Hz

Tension de sortie: 0 - 30 V AC, 0 - 30 V DC

Type d'affichage: Segment