

«PeakTech® P 6130» Alimentation de laboratoire



299,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6130

GTIN/EAN : 4250569401534

Description

Cette alimentation de laboratoire pour courant / tension continu et alternatif impressionne par son fonctionnement simple et convivial. Avec le commutateur rotatif pour la tension alternative et continue, il est possible de régler la tension requise qui est nécessaire pour la configuration de mesure. Avec l'interrupteur principal marche / arrêt intégré à l'avant de l'appareil, l'alimentation du laboratoire peut être activée ou désactivée à tout moment. Grâce à son fonctionnement pratique, cette alimentation de laboratoire est idéale pour une utilisation en recherche et développement, dans les universités techniques, l'industrie électronique, ainsi que pour la maintenance de petits circuits AC, transformateurs et éclairages.

Caractéristiques techniques

- Tension de sortie réglable en 15 étapes
- Protection de court circuit
- Norme de sécurité: EN 61010-1
- Transformateur de sécurité: EN 61558-2 - 6
- Accessoires: câble d'alimentation et manuel

Caractéristiques

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Chaînes: 2 CH

Courant de sortie: 0 - 10 A

Refroidissement: Aktiv

Tension d'entrée: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Tension de sortie: 1 - 15 V AC, 1 - 15 V DC