

«PeakTech® P 6080 A» Alimentation numérique de laboratoire



69,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6080 A

GTIN/EAN : 4250569404764

Description

Le nouveau PeakTech 6080 A est une alimentation de laboratoire à commande linéaire avec refroidissement passif et affichage numérique haute résolution (1mA et 10mV). Ce modèle dispose d'un contrôle grossier / fin via des potentiomètres séparés pour une sélection précise des réglages de courant et de tension. En raison de la technologie linéaire utilisée, ce modèle ne génère aucune interférence à haute fréquence et un transformateur de sécurité selon EN-61558-2-6 est utilisé, ce qui garantit une sortie de très basse tension de sécurité (SELV), pour assurer le plus de sécurité possible à l'utilisateur. Ce bloc d'alimentation au design moderne a été spécialement conçu pour le secteur du service et de la formation et impressionne par son excellent rapport qualité / prix.

Caractéristiques techniques

- Alimentation de laboratoire CC à commande linéaire
- Protection contre les courts-circuits et les surcharges
- Affichage numérique à 4 chiffres pour le courant et la tension
- Refroidissement passif / conception de boîtier sans ventilateur
- Norme de sécurité: EN-61010-1
- Transformateur de sécurité: EN-61558-2-6
- Accessoires: câble d'alimentation et manuel

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Caractéristiques

Chaînes: 1 CH

Courant de sortie: 0 - 3 A

Refroidissement: Passiv

SELV:

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

Tension de sortie: 0 - 15 V DC

Type d'affichage: Segment