

«PeakTech® P 6060» Alimentation double régulée avec 3 sorties

829,90 €



Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6060

GTIN/EAN : 4250569401442

Description

Double alimentation stabilisée pour installation en rack 19 "et également conçu comme appareil de bureau dans le laboratoire, l'industrie et le secteur de la formation. Les affichages LED bleus à 3 chiffres de 14 mm permettent des lectures rapides et précises. De plus, l'appareil dispose de 2 sorties avec des tensions de sortie ou des courants de sortie variables en continu et peut être connecté en série ou en parallèle. Ainsi, avec des sorties connectées en série, le max. La tension de sortie est de 60 V CC; avec sorties connectées en parallèle, le max. Le courant de sortie est de 20 A CC.

Caractéristiques techniques

- Alimentation de laboratoire double à commande linéaire
- Tension réglable de 0 V à 30 V CC
- Courant réglable de 0 A à 10 A CC
- Mode série jusqu'à 60 V CC
- Mode parallèle jusqu'à 20 A CC
- Sortie à valeur fixe 5V / 3A
- Les sorties peuvent être désactivées
- 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 - 10 A

Refroidissement: Aktiv

SELV:

Sortie supplémentaire: 5 V DC

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

Tension de sortie: 0 - 30 V DC

Type d'affichage: Segment