

«PeakTech® P 6150» Alimentation avec sorties fixes / réglables



219,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit: P 6150

GTIN/EAN: 4250569401572

Description

Le PeakTech 6150 a deux sorties de tension fixes et une réglable. Les sorties de tension fixe ont une sortie de 12 volts et 5 volts, qui est utilisée pour de nombreuses configurations de test basse tension. Les deux ont une sortie de courant maximale de 500 mA. La sortie de tension réglable a une plage de 0 à 30 V CC et un courant nominal maximal de 5 A. Les valeurs de tension et de courant peuvent être réglées et réglées en continu à l'aide de la commande rotative. Non seulement l'interrupteur principal, mais également un interrupteur de sortie séparé est intégré à l'avant de l'alimentation du laboratoire, ce qui permet à l'utilisateur de régler les tensions et les courants avant que les sorties ne soient activées.

Caractéristiques techniques

- Sortie impossible / contrôle de désactivation
- Affichages LED pour indiquer la tension et le courant
- Protection contre les courts-circuits et les surcharges
- Sorties fixes de 5 V / 0,5 A resp. 12 V / 0,5 A en excellente stabilité et facteur d'ondulation
- Norme de sécurité: EN 61010-1
- Transformateur de sécurité: EN 61558-2 6

www.peaktech.de



Caractéristiques

Chaînes: 1 CH

Courant de sortie: 0 - 5 A

Refroidissement: Aktiv

SELV:

Sortie supplémentaire: 5 V DC, 12 V DC

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

Tension de sortie: 0 - 30 V DC

Type d'affichage: Segment