

«PeakTech® P 6035 D» Digital Labornetzgerät 0 - 30 V/0 - 2,5 A DC



189,50 €

Preise exkl. Mwst. zzgl. Versandkosten und ggf.

Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 6035 D GTIN/EAN: 4250569401428

Beschreibung

Linear geregeltes, stabilisiertes Labornetzgerät. Die 3-stellige digital Anzeige ermöglicht eine schnelle und präzise Ablesung der eingestellten Werte. Des Weiteren besitzt dieses Labornetzgerät über zwei Festwert Ausgangsbuchsen, welche eine Spannung in Höhe von 5 und 12 Volt und einen Strom von jeweils 500 Milliampere ausgeben können. Die Ausgangsspannung und der Ausgangsstrom der regelbaren Ausgabebuchsen kann durch den Spannungs - und Stromregler, jederzeit angepasst und geändert werden. Durch den Ein - Ausschalter, welcher im Frontpanel mit integriert ist, ist die Sicherheit des Anwenders und des Labornetzgerätes stets gewehrleistet, da ein schnelles Ein -/ und Ausschalten des Gerätes jederzeit gegeben ist. Durch die Kurzschlussfestigkeit und des Überlastschutzes, ist das PeakTech 6035 optimal für Einsteiger, Hobby Heimwerker aber auch für den Professionellen gebrauch geeignet.

Technische Merkmale

- Ausgangsspannung und Ausgangsstrom kontinuierlich veränderbar
- Überlastschutz und Kurzschlussfest
- Sicherheit: EN 61010-1
- Safety-Transformer: EN 61558 2 6
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung
 PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4 DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Spezifikationen

Kanäle: 1 CH

Anzeige Art: Segment

Ausgangsspannung: 0 - 30 V DC

Ausgangsstrom: 0 - 2.5 A

Eingangsspannung: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Kühlung: Aktiv

SELV:

Zus. Ausgang: 5 V DC, 12 V DC