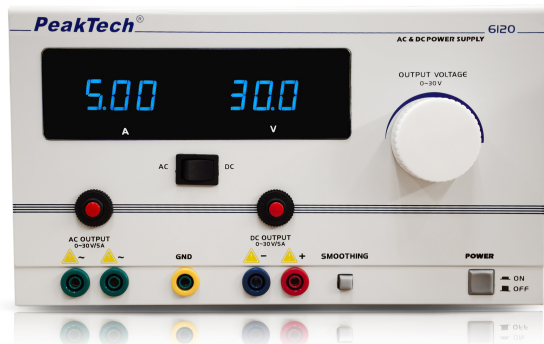


«PeakTech® P 6120» Zasilacz laboratoryjny AC/DC 0 - 30 V/5 A



349,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 6120

GTIN/EAN: 4250569401510

Opis

Ten zasilacz laboratoryjny do prądu stałego i przemiennego, napięcia stałego i przemiennego jest idealny do użytku w badaniach i rozwoju, na uczelniach technicznych, w przemyśle elektrycznym, a także do konserwacji małych obwodów prądu przemiennego, transformatorów i oświetlenia. Pokrętko do regulacji napięcia i natężenia prądu zapewnia łatwą obsługę dla użytkownika. Dzięki podzielonym gniazdom wyjściowym dla napięcia / prądu przemiennego i stałego, operator może łatwo rozróżnić, który typ zasilania jest wymagany do pomiaru. Zintegrowany przełącznik, który ustawia napięcie wyjściowe, wyraźnie pokazuje w dowolnym momencie, jaki rodzaj napięcia jest podawany.

Właściwości techniczne

- 14 mm wyświetlacz LED napięcia i prądu
- Napięcie wyjściowe regulowane w sposób ciągły
- Ochrona przed zwarciami
- Funkcja wygładzania DC
- Bezpieczeństwo: EN 61010-1
- Akcesoria: kabel zasilający i instrukcja obsługi

Specyfikacje

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Ch?odzenie: Aktiv

Kana?y: 2 CH

Napi?cie wej?ciowe: 230 VAC 50/60 Hz

Napi?cie wyj?ciowe: 0 - 30 V AC, 0 - 30 V DC

Pr?d wyj?ciowy: 0 - 5 A

Typ wy?wietlacza: Segment

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de