

«PeakTech® P 6300» Symetryczne zasilanie prądem stałym, maks. 30 V DC



179,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 6300

GTIN/EAN: 4250569403583

Opis

Ten zasilacz laboratoryjny dla symetrycznego napięcia wyjściowego posiada płynną regulację napięcia. Na panelu przednim znajdują się trzy gniazda wyjściowe, środkowe gniazdo działa jako odczep środkowy (0). Napięcie od -15 do 0V DC może być uwalniane z odczepu środkowego do gniazda ujemnego lub napięcie od 0 do 15V DC do gniazda dodatniego. Jeżeli obciążenie jest podłączone między biegunem dodatnim i ujemnym, można uwolnić do 30 V DC. Urządzenie to posiada również wyjście o stałym napięciu 5 V / 0,5 A DC. W rezultacie urządzenie to idealnie nadaje się do użytku w obszarze szkoleniowym i jest przydatne do wyjaśniania biegunowości w obszarze DC.

Właściwości techniczne

- 3-cyfrowy, niebieski wyświetlacz LED
- Zmienne ustawienie napięcia
- Automatyczne ograniczenie przetężenia
- Wysoka stabilność obciążenia i niskie tętnienia
- Wytrzymała metalowa obudowa z uchwytem do przenoszenia
- Bezpieczeństwo EN-61010-1
- Transformator bezpieczeństwa: EN 61558 - 2 - 6
- Akcesoria: Przewód zasilający i instrukcja obsługi

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Specyfikacje

Ch?odzenie: Aktiv

Dodaj wyj?cie: 5 V DC

Kana?y: 1 CH

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

Napi?cie wyj?ciowe: +/- 15 V DC

Pr?d wyj?ciowy: 0 - 1,5 A

SELV:

Typ wy?wietlacza: Segment