

«PeakTech® P 1560» Zasilacz laboratoryjny DC 1 - 32 V / 0 - 30 A



499,90 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 1560

GTIN/EAN: 4250569400292

Opis

PeakTech 1560 to wysokowydajny zasilacz o maksymalnym napięciu 32 V / 30 A DC, co odpowiada 960 W mocy ciągłej. Podwójne przyciski funkcyjne (regulacja zgrubna i dokładna) umożliwiają łatwą, precyzyjną i szybką regulację wartości napięcia i prądu dzięki obrotowemu enkoderowi i sterowaniu mikroprocesorowemu. Alternatywnie, z tyłu znajduje się gniazdo przyłączeniowe do analogowego zdalnego sterowania i przełącznik ustawień wstępnych dla trzech wstępnie ustawionych wartości wyjściowych. Inteligentne sterowanie wentylatorem dostosowuje prędkość obrotów do odpowiedniej temperatury i mocy wyjściowej. Napięcie wyjściowe i limit prądu można również ustawić w obwodzie otwartym bez podłączonego obciążenia. Dzięki wysokiej wydajności i kompaktowej konstrukcji, ta seria zasilaczy jest idealna do profesjonalnych zastosowań w przemyśle i inżynierii mechanicznej.

Właściwości techniczne

- Laboratoryjny zasilacz impulsowy DC z maks. 32 V / 30 A
- 3-cyfrowe, zielone wyświetlacze cyfrowe 15 mm
- Zaciski biegunowe z dodatkowym gniazdem 4 mm (z tyłu)
- Gniazda bezpieczeństwa 4 mm dla maks. 5 A (przód)
- Enkoder obrotowy z regulacją zgrubną i precyzyjną za naciśnięciem przycisku
- Trzy regulowane ustawienia wstępne za pomocą przełączników suwakowych
- Analogowy pilot zdalnego sterowania przez tylne gniazdo

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Wentylator obudowy z regulacją temperatury
- Bezpieczeństwo: EN 61010-1
- Akcesoria: instrukcja obsługi, przewód zasilający, adapter do analogowego pilota zdalnego sterowania

Specyfikacje

Kanały: 1 CH

Napięcie wejściowe: 230 VAC / 50 Hz

Napięcie wyjściowe: 1 - 32 V DC

Połączenie wejściowe: Kaltgerätebuchse

Połączenie wyjściowe: 4 mm Stecker, Polklemmen (rückseitig)

Prąd wyjściowy: 0 - 30 A

Typ wyświetlacza: Segment