

## Zasilacz do lamp 0-300 V

Niezobowiązująca informacja z [www.conatex.pl](http://www.conatex.pl) z dn. 19.10.2024/DE1

Nr art.: 1077156



to strony z  
produktem

4.797,12 zł brutto

Urządzenie idealnie nadaje się do zasilania lamp do wyznaczania ładunku właściwego i oscyloskopu szkolnego. Liniowo narastające lub opadające napięcie umożliwia ponadto przeprowadzanie doświadczeń dotyczących prawa indukcji oraz ładowania i wyładowania kondensatorów. Napięcia zmienne w zakresie od 0 do -50 V i od 0 do +300 V mają wspólny punkt zerowy; można więc pozyskiwać napięcie zmienne do 350 V.

Dane techniczne:

Napięcie wyjściowe: 4 do 12 V/400 mA, 0 -50 V/10 mA, 0-350 V/200 mA, generator ramp: 2,5 do 50 V/s

Wymiary:

240 x 230 x 170 mm

Masa:

około 3,7 kg

**CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych**

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: [biuro@conatex.pl](mailto:biuro@conatex.pl) – [www.conatex.pl](http://www.conatex.pl)

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft

**worlddidac**  
M E M B E R