

«PeakTech® P 6300» Alimentazione DC simmetrica, 30 V DC max.



169,00 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 6300

GTIN/EAN: 4250569403583

Descrizione

Questo alimentatore da laboratorio con tensione di uscita simmetrica è dotato di una regolazione di tensione continua. Sul pannello frontale sono presenti tre prese di uscita, di cui quella centrale funge da presa centrale (0). Una tensione da - 15 a 0 V DC può essere rilasciata dal rubinetto centrale alla presa negativa o una tensione da 0 a 15 V DC alla presa positiva. Se il carico è collegato tra il polo positivo e quello negativo, può essere rilasciato fino a 30 V DC. Questo dispositivo dispone anche di un'uscita a tensione fissa di 5 V / 0,5 A DC. Di conseguenza, questo dispositivo è ideale per l'uso nell'area di formazione ed è utile per spiegare la polarità nell'area DC.

Caratteristiche tecniche

- Display LED blu a 3 cifre
- Impostazione della tensione variabile
- Limitazione automatica della sovracorrente
- Elevata stabilità di carico e bassa ondulazione
- Robusto alloggiamento in metallo con maniglia di trasporto
- Sicurezza EN-61010-1
- Trasformatore di sicurezza: EN 61558 - 2 - 6
- Accessori: Cavo di alimentazione e manuale

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Specifiche

Aggiungi.: 5 V DC

Canali: 1 CH

Corrente di uscita: 0 - 1,5 A

Raffreddamento: Aktiv

SELV:

Tensione d'ingresso: 230 VAC / 50 Hz

Tensione di uscita: +/- 15 V DC

Tipo di display: Segment