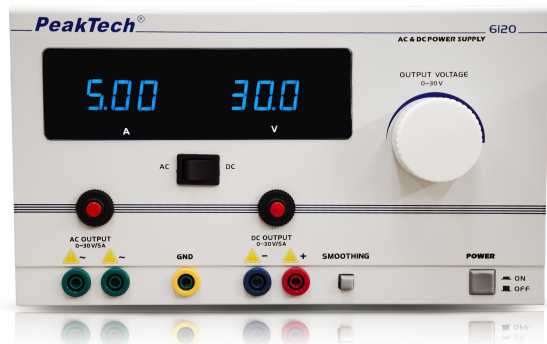


«PeakTech® P 6120» Alimentatore da laboratorio AC/DC 0 - 30 V/5 A



349,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 6120

GTIN/EAN: 4250569401510

Descrizione

Questo alimentatore da laboratorio per corrente continua e alternata, tensione continua e alternata è ideale per l'uso nella ricerca e nello sviluppo, nelle università tecniche, nell'industria elettrica, nonché per la manutenzione di piccoli circuiti AC, trasformatori e luci. Il comando rotativo per la regolazione della tensione e della corrente garantisce un facile utilizzo da parte dell'utente. Grazie alle prese di uscita divise per tensione/corrente AC e DC, è facile per l'operatore distinguere il tipo di alimentazione necessaria per la misura. L'interruttore integrato, che imposta la tensione di uscita, indica chiaramente in qualsiasi momento il tipo di alimentazione.

Caratteristiche tecniche

- Display a LED da 14 mm per tensione e corrente
- Tensione di uscita regolabile in continuo
- Protezione da cortocircuito
- Funzione di lisciatura DC
- Sicurezza: EN 61010-1
- Accessori: cavo di alimentazione e manuale

Specifiche

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Canali: 2 CH

Corrente di uscita: 0 - 5 A

Raffreddamento: Aktiv

Tensione d'ingresso: 230 VAC 50/60 Hz

Tensione di uscita: 0 - 30 V AC, 0 - 30 V DC

Tipo di display: Segment