

«PeakTech® P 6125» Alimentatore da laboratorio AC/DC 1 - 15 V/5 A



239,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 6125

GTIN/EAN: 4250569401527

Descrizione

Questo alimentatore da laboratorio per corrente/tensione continua e alternata convince per il suo funzionamento facile e intuitivo. Grazie all'interruttore rotante per la tensione AC e DC, è possibile impostare la tensione necessaria per l'impostazione della misura. Con l'interruttore principale di accensione e spegnimento, integrato nella parte anteriore del dispositivo, l'alimentazione del laboratorio può essere attivata o disattivata in qualsiasi momento. Grazie alla facilità di utilizzo, questo alimentatore da laboratorio è ideale per la ricerca e lo sviluppo, per le università tecniche, per l'industria elettronica e per la manutenzione di piccoli circuiti AC, trasformatori e luci.

Caratteristiche tecniche

- Tensione di uscita regolabile in 15 passi
- Protezione da cortocircuito
- Sicurezza: EN 61010-1
- Trasformatore di sicurezza: EN 61558 - 2 - 6
- Accessori: cavo di alimentazione e manuale

Specifiche

Canali: 2 CH

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Corrente di uscita: 0 - 5 A

Raffreddamento: Aktiv

Tensione d'ingresso: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Tensione di uscita: 1 - 15 V AC, 1 - 15 V DC