

«PeakTech® P 5995» AC/DC Labornetzgerät 0 - 30 V/0 - 6 A



669,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 5995

GTIN/EAN: 4250569401374

Beschreibung

Dieses AC/DC-Labornetzgerät verfügt über zwei voneinander getrennt einstellbaren Ausgänge und kann Gleich-/Wechselspannung von 0 - 30 V als auch Gleich-/Wechselstrom 0 - 6 A ausgeben. Die Ausgangsspannung bzw. der Ausgangsstrom ist jeweils für den DC- und AC-Ausgang auf zwei getrennten 3-stelligen LED-Anzeigen exakt ablesbar. Durch die Möglichkeiten, welche dieses Gerät bietet, ist es somit auch für die Wartung von kleinen AC-Schaltungen, Transformatoren und Leuchten geeignet.

Technische Merkmale

- AC/DC-kombiniertes Netzgerät mit 14 mm blauen LED-Anzeigen
- Doppel Netzteil einstellbar 0 V bis 30 V AC / DC
- Strombegrenzung einstellbar 0 A bis 6 A AC / DC
- Elektronischer Überlastschutz am AC-Ausgang
- Stabiles Metallgehäuse mit Handgriffen
- Sicherheit: EN 61010-1
- Zubehör: Netzkabel und Bedienungsanleitung

Spezifikationen

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Kanäle: 2 CH

Anzeige Art: Segment

Ausgangsspannung: 0 - 30 V AC, 0 - 30 V DC

Ausgangsstrom: 0 - 6 A

Eingangsspannung: 230 VAC / 50 Hz

Kühlung: Aktiv

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de