



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte
Telefon: +49 (0) 2304-96109-0
Telefax: +49 (0) 2304-96109-88
eMail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

PeakTech® 6010 D

2 x 0-30 V DC / 2 x 0-5 A DC; 5 V/3 A fest

Eine völlig neu konzipierte Serie im modernsten Design und neuester Technologie. 3-stellige 14 mm grüne LED-Anzeigen bzw. übersichtliche Analog-Anzeigen ermöglichen eine schnelle und präzise Ablesung der eingestellten Werte. 4 mm Sicherheitsbuchsen, ein Metallgehäuse, Kurzschlußfestigkeit und Überlastschutz zeichnet diese neue Serie besonders aus. Dieses Netzgerät verfügt über 2 Ausgänge mit kontinuierlich veränderbarer Ausgangsspannung bzw. Ausgangsstrom und kann wahlweise in Reihe oder Serie geschaltet werden. Somit beträgt bei in Reihe geschalteten Ausgängen die max. Ausgangsspannung 60 V DC; bei parallel geschalteten Ausgängen verdoppelt sich der max. Ausgangsstrom auf 10 A DC.

- Sicherheit: IEC-1010-1
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Ausgangsspannung | 2 x 0-30 V DC; 5V/3 A fest |
| Ausgangsstrom | 2 x 0-5 A DC |
| Restwelligkeit U | 0,5 - 1 mVeff |
| Restwelligkeit I | 3 mAeff |
| Betriebsspannung | 115/230 V AC; 50/60 Hz umschaltbar |
| Abmessungen (BxHxT) | 260x155x360 mm |
| Gewicht | 11 kg |