

### Universalnetzteil 4VA, +/- 5V oder +/- 12V oder +/-15V

Kleines Netzteil, offene Platinausführung, zum Einbau in Geräte.

Abmessungen: 95,3 x 56 mm, (Befestigung 89 x49,5mm, 3,2mm Bohrung)

Anschlüsse: Schraubklemmen, steckbar

**Wichtiger Hinweis:** Aufgrund der an dem Gerät frei geführten Netzspannung von 230V dürfen Aufbau und Inbetriebnahme nur von Fachkräften durchgeführt werden, die aufgrund ihrer Ausbildung dazu befugt sind. Die einschlägigen Sicherheits- und VDE Bestimmungen sind unbedingt zu beachten.  
Der Transformator ist kurzschlussfest, in wie weit trotzdem eine Sicherung erforderlich ist, muss vom Betreiber geklärt werden. Beim Einbau in ein Gehäuse auf ausreichende Belüftung achten!



**A.Nr.: 400512,**  
+/- 5V, 2x140mA

**A.Nr.: 400514,**  
+/- 12V, 2x65mA

**A.Nr.: 400516,**  
+/- 15V, 2x60mA

**Normal ab Lager  
lieferbar.**  
Abweichende  
Spannungen und  
Ausführung auf  
Bestellung möglich!

