

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension régulée	40 à 380 Vdc
Courant maximum	200 mA
Résistance interne	8 $\Omega$
Stabilité	< 0,1% (après 10 minutes - sur toute la gamme)
Bruit résiduel	< 200 $\mu$ V-rms (sur toute la gamme)
Rapport signal/bruit	> 110 db (sur toute la gamme typ: 120 dB)
Affichage	3 digits de 000 à 400 (V) et 250 (I)
Précision de l'affichage	+/- 1%
Protections	Fusible sortie : 250 mA-UF (ultra-fast)
	Signal sonore pour I > 220 mA
Consommation secteur repos	230V – 70 mA – 16 VA
Consommation secteur P max	230 V – 650 mA – 145 VA
Dimensions	200 x 280 x 133 mm
Poids :	6 Kg