

ALIMENTATION AC/DC Variable

Réglable de 0-230V continu ou alternatif, cette alimentation fournit un courant de 6 à 10A permanent, selon la demande. Elle est protégée par disjoncteur magnéto-thermique.

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| • Entrée secteur | Par cordon monophasé |
| • Commande M/A | Par disjoncteur magnéto-thermique |
| • Tension continue variable | 0-240 Volts |
| • Tension alternative variable | 0-230 Volts |
| • Mode de réglage de tension | Par bouton rotatif sur le dessus |
| • Courant max continu ou alternatif | 6 à 10A |
| • Visualisation des sorties | 1 voltmètre et 1 ampèremètre |
| • Protection amont | Disjoncteur magnéto-thermique |
| • Protection des sorties | Disjoncteur magnéto-thermique |
| • Filtrage | Par condensateur |
| • Commutation | CC – 0 – CA par rotatif |
| • Raccordement de la sortie | Sur bornes de sécurité |
| • Dimensions / Poids | 230 x 290 x 333mm / 17kg |



CONVIENT AUX
MACHINES 1000W