



Poste pour cellule de Hull

Alimentation stabilisée digitale

www.galvamat.ch



PRESENTATION

Alimentation stabilisée digitale 2A ou 5A ou 10A avec:

Affichage et réglage digital des volts et des ampères par bouton rotatif

Minuterie:

En minutes et secondes, Max. 99 min.

Démarrage de la minuterie par bouton "START" ou automatique par la détection du courant.

Signal opto-acoustique à la fin du temps

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- montée du courant par rampe programmable en ampères par seconde
- dimensions du box : Largeur/Profondeur/Hauteur = 310/330/340mm
- bac de rétention amovible d'une capacité de 2 litres
- agitation magnétique, réglage de la vitesse de 0 à 300 min-l.
- résolution:
 - alimentation:
 - 2.000A 0.001A (1mA)
 - 5.000A 0.001A (1mA)
 - 10.00A 0.01A (10mA)

OPTIONS

- AMM: 2 compteurs pour ampères/minutes
 - compteur N°. 1: Totalisateur
 - compteur N°. 2: Décompteur à présélection avec signal opto-acoustique
- commande température digitale avec contrôle