



***Poste pour cellule de Hull***

Alimentation stabilisée digitale

[www.galvamat.ch](http://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