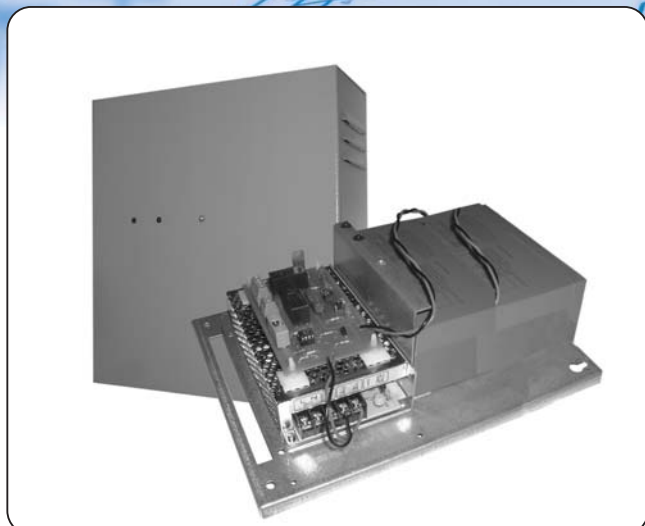


S04-3A-24VCH6AH  
S05-5A-24VCH6AH

ALIMENTATION SECOURUE  
REGULATED POWER SUPPLY WITH BATTERY



## ALIMENTATION SECOURUE SERIE S

- Alimentation secourue par batterie, permettant d'alimenter contrôle d'accès, ventouse, gâches électriques et d'une manière générale tout appareil électronique en cas de coupure secteur

- This product is fitted with a safety battery which supplies acces control equipment, electric bolts and all electronic devices in case of power failure

Conforme aux directives CEM : NF EN 61000-3-2 et NF EN 61000-3-3 - Basse tension 73/23/CEE/89/336

Complies with the following CEM instructions : NF EN 61000-3-2 and NF EN 61000-3-3 Low voltage 73/23/CEE/89/336



### CARACTÉRISTIQUES :

**ALIMENTATION AC/DC à découpage**

**Entrée : 85~264 VAC 50/60hz**

**Sortie : 28VDC** réglée de 3A à 5Amp permanent (selon modèle)

Batterie 7,2A/H (2x12V) (autonomie voir tableau)

**Protection** : fusible au primaire, électronique et fusible au secondaire.

Voyant présence secteur

Voyant présence batterie (coupure secteur)

Voyant batterie chargée

Contact NF : indication absence de secteur

Contact NF : coupure alimentation, batterie basse (21Volts)

Contact auto-protection sur coffret (option)

**Dimensions** : L x l x H : 290 x 220 x 130 mm

**Poids** : 8kg

#### Tableau

Courant constant débité sur une batterie de 7,2A/H  
Valeurs données à 25°C de température ambiante.  
Temps de recharge batterie = 24h

### SPECIFICATIONS:

**Switching power supply AC/DC**

**Input : 85~264 VAC 50/60HZ**

**Output : 28VDC** regulated to 3A to 5 Amp  
Permanent (depending model)

Batterie 7,2A/H (2x12V) (Autonomy look at table)

**Protection** : fuse in primary, electronic and fuse in secondary

Light of presence mains

Light of presence barttery (cut sector)

Light battery loaded

Contact NF indication sector absent

Contact NF indication power supply off (21Volts)

Contact anti-intrusion on box (option)

**Dimensions** : Lx l x H : 290 x 220 x 130 mm

**weight** : 8kg

#### Board

Current constantly debited on a 7, 2A/H battery  
Given values at 25°C room temperature.  
Recovery time battery = 24 h

**Votre distributeur**  
Your distributor

1Amp	2Amp	3Amp	4Amp	5Amp
5h00mm	3H15mm	1H30mm	1h15mm	1H00mm