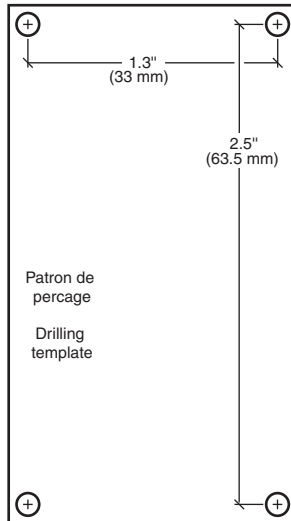
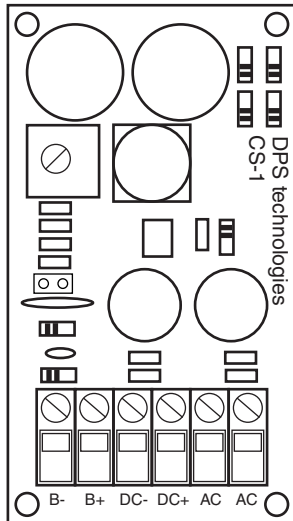


## CS1-1224

*Unité d'alimentation par découplage*

*12 - 24 Vdc 1 amp.*

*Switching power supply*



### **Spécifications Techniques**

- 2 voltages pré-ajustés, 12 ou 24 Vcc
- Courant de sortie de .8 ampère
- Courant de charge de .2 ampère
- Efficacité : à 12 Vcc = 85%, à 24 Vcc = 90%
- Ondulation : < 40 mV
- Protection par fusible réarmable PPTC
- Chargeur de batterie "Gell Cell" incorporé
- Indicateur de fonctionnement de type DEL
- Compatible "**Snap Track**"
- Dimensions :
  - Longueur : 2.700 " (68.6 mm)
  - - Largeur : 1.500 " (38.1 mm)
  - - Hauteur : 1.500 " (38.1 mm) (sans ruban double face)

### **Technical Specifications**

- 2 preset voltages : 12 or 24 Vdc
- .8 amp. output current
- .2 amp. charging current
- Efficiency : at 12 Vdc = 85%, at 24 Vdc = 90%
- Ripple : < 40 mV
- Protected by PPTC resettable fuse
- Built-in "Gell Cell" battery charger
- LED type indicator
- "**Snap Track**" compatible
- Dimensions :
  - Length : 2.700 " (68.6 mm)
  - - Width : 1.500 " (38.1 mm)
  - - Height : 1.500 " (38.1 mm) (without double sided tape)

**DPS technologies (6059023 Canada Inc.)**

5079 St-Georges St., Rawdon, (Québec), Canada, J0K 1S0  
 Tel : (514) 990-7104 1-800-990-7104  
 www.dps-technologies.com info@dps-technologies.com