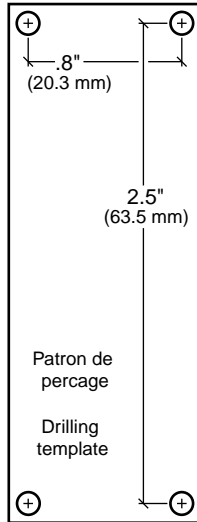
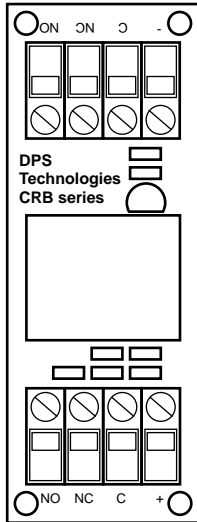


CRB5-1224

Relais de contrôle haute puissance
12 - 24 Vdc 5 amps
High power control relay



Spécifications Techniques

- ALIMENTATION :**
- Voltage nominal : 12 à 24 Vcc
 - Voltage minimum : 10 Vcc
 - Voltage maximum : 28 Vcc
 - Courant : 35 mA à 12 Vcc, 40 mA à 24 Vcc
- CONTACT :**
- Double pôle, deux positions (DPDT)
 - Courant maximal : 5A. à 28 Vcc
 - Puissance maximale : 140 Watts
- GÉNÉRAL :**
- Diodes de protection
 - Couvercle à l'épreuve de la poussière
 - Indicateur de type DEL
 - Compatible "**Snap Track**"
- DIMENSIONS :**
- Hauteur : 0.800" 20.3 mm (sans ruban double face)
 - Largeur : 1.000" 25.4 mm
 - Longueur : 2.700" 68.6 mm

Technical Specifications

- POWER :**
- Nominal voltage : 12 to 24 Vdc
 - Minimum voltage : 10 Vdc
 - Maximum voltage : 28 Vdc
 - Current : 35 mA at 12 Vdc, 40 mA at 24 Vdc
- CONTACT :**
- Double pole, double throw (DPDT)
 - Maximum current: 5 A. at 28 Vdc
 - Maximum power : 140 watts
- GENERAL :**
- Surge and polarity diodes
 - Sealed type relay
 - LED type indicator
 - "**Snap Track**" compatible
- DIMENSIONS :**
- Height : 0.800" 20.3 mm (without double sided tape)
 - Width : 1.000" 25.4 mm
 - Depth : 2.700" 68.6 mm

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