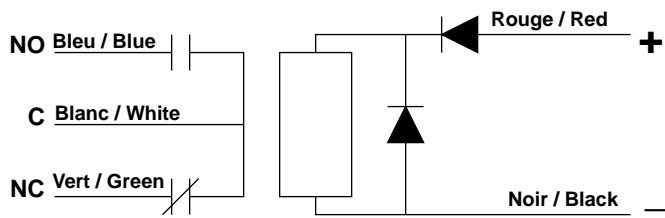


PR5-6

Relais de contrôle
6 Vdc 5 amps
control relay



Contact montré bobine non alimentée
Contact shown coil unpowered

Spécifications Techniques

- BOBINE :**
- Voltage : 6 Vcc
 - Résistance : 80 ohms
 - Courant : 75 mA
 - Puissance : 450 mW
- CONTACT :**
- Simple pôle, deux positions (SPDT)
 - Contact en argent
 - Courant maximal : 5 A. à 28 Vcc
 - Puissance maximale : 140 watts
 - Isolation : 750 Vrms
- GÉNÉRAL :**
- Diodes de protection
 - Couvercle à l'épreuve de la poussière
- DIMENSIONS :**
- Hauteur : 0.625" 16 mm
 - Largeur : 0.750" 19 mm
 - Longueur : 0.760" 19 mm

Technical Specifications

- COIL :**
- Voltage : 6 Vdc
 - Resistance : 80 ohms
 - Current : 75 mA
 - Power : 450 mW
- CONTACT :**
- Single pole, double throw (SPDT)
 - Silver alloy
 - Maximum current: 5 A. at 28 Vdc
 - Maximum power : 140 watts
 - Dielectric strength : 750 Vrms
- GENERAL :**
- Surge and polarity diodes
 - Sealed type relay
- DIMENSIONS :**
- Height : 0.625" 16 mm
 - Width : 0.750" 19 mm
 - Depth : 0.750" 19 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