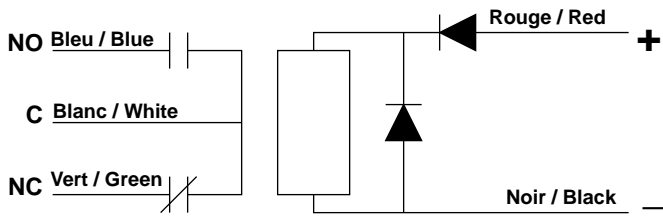


# PR5-24

**Relais de contrôle**  
**24 Vdc 5 amps**  
**Control relay**



Contact montré bobine non alimentée  
Contact shown coil unpowered

## Spécifications Techniques

- BOBINE :**
- Voltage : 24 Vcc
  - Résistance : 1200 ohms
  - Courant : 20 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 : 24 Vdc
  - Resistance : 1200 ohms
  - Current : 20 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.)**