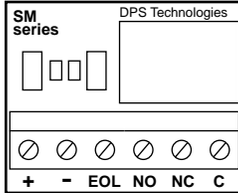


# SM1-12

**Relais de contrôle  
12 Vdc 1 amp.  
Control relay**



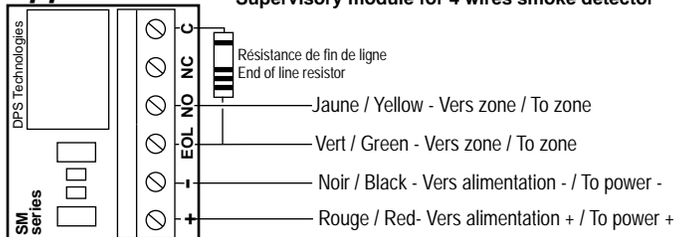
## Spécifications Techniques

- BOBINE :**
- Voltage : 12 Vcc
  - Résistance : 720 ohms
  - Courant : 17 mA
  - Puissance : 200 mW
- CONTACT :**
- Simple pôle, simple position (SPST)
  - Contact en argent
  - Courant maximal : 1 A. à 30 Vcc
  - Puissance maximale : 30 watts
- GÉNÉRAL :**
- Diodes de protection
  - Couvercle à l'épreuve de la poussière
  - Indicateur de type DEL
- DIMENSIONS :**
- Hauteur : 0.500" 13 mm
  - Largeur : 1.250" 32 mm
  - Longueur : 1.000" 25 mm

## Technical Specifications

- COIL :**
- Voltage : 12 Vdc
  - Resistance : 720 ohms
  - Current : 17mA
  - Power : 200 mW
- CONTACT :**
- Single pole, single throw (SPST)
  - Silver alloy
  - Maximum current: 1 A. at 30 Vdc
  - Maximum power : 60 watts
- GENERAL :**
- Surge and polarity diodes
  - Sealed type relay
  - LED type indicator
- DIMENSIONS :**
- Height : 0.500" 13 mm
  - Width : 1.250" 32 mm
  - Depth : 1.000" 25 mm

## Application : Module de supervision pour détecteur de fumée 4 fils Supervisory module for 4 wires smoke detector



## 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