

## **016H6705**

## **Pressostat 016H6705**

Les 016 sont des pressostats mécaniques simples pour haute ou basse pression, équipés d'un contact simple SPDT fermé ou ouvert en fonction de l'augmentation ou de la baisse de pression.

Ces appareils sont disponibles en réarmement automatique ou avec un bouton de réarmement manuel.

Le point de consigne est réglable par vis. Le différentiel n'est réglable que pour la version à réarmement automatique.

Les modèles ayant la certification TUV comportent un double soufflet afin de prévenir tout risque de fuite de réfrigérant.

En version standard les pressostats sont fournis avec raccords flare mâles.

Certaines versions comportent des capillaires (à partir de 1m de longueur) équipés d'écrous flares femelles.

D'autres versions sont fournies avec un tube rigide à braser.

Les modèles à réarmement manuel sont IP33 tandis que les modèles à réarmement automatique sont IP44.

### **DONNÉES TECHNIQUES :**

- Echelle d'unités : Bar et Psi
- Connexions gaz : 1/4" flare mâle
- Pouvoir de coupure : 16A inductifs à 250V sur le contact principal (NO ou NF) et 1A inductif à 250V sur le contact opposé
- Ces appareils sont conformes aux normes EN60730-2-6 et EN60730-2-9 et fabriqués selon la norme ISO9001
- Connexion : Borne 1 : commun, borne 2 : ouvert à la hausse, borne 4 : fermé à la hausse
- Equipé d'un presse étoupe de 14 mm
- Compatibilité avec toutes sortes de gaz
- Montage : 2 pré-perçements à l'arrière du pressostat pour l'insertion de vis M4x6mm (fournies)