

016H6901

Thermostat 016H6901

Les 052 et 016 sont des thermostats d'ambiance équipés d'un contact SPDT qui s'ouvre et se ferme en fonction de l'augmentation ou de la baisse de la température.

Le point de consigne peut-être modifié à l'aide d'une vis de réglage.

Le différentiel n'est réglable que sur quelques modèles.

Ces thermostats sont disponibles avec capillaire droit ou bobiné ou avec bulbe à distance.

Pour les modèles à capillaire la température est détectée sur sa longueur entière.

Ces modèles doivent être utilisés dans des applications où l'on est sûr que le capillaire sera placé dans un lieu toujours plus froid que la tête thermostatique.

Le capillaire droit est utilisé en cas de longue distance tandis que le capillaire bobiné est indiqué pour les faibles distances.

Dans les modèles à bulbe, la température est détectée uniquement dans le bulbe sans que la position de la tête thermostatique ne puisse influencer la mesure (modèles dits "à franchissement d'ambiance").

Des différentiels importants ou réduits sont disponibles selon les modèles.

Certains modèles sont disponibles avec un bouton marche/arrêt incorporé pour couper l'installation sans pour autant avoir à modifier les réglages du thermostats.

Le modèle O52 est IP66 et le O16 est IP44.

DONNÉES TECHNIQUES :

- Pouvoir de coupure : contact SPDT, normalement ouvert ou normalement fermé : 16A inductifs à 250V et 1A inductif sur le contact opposé
- Borne 1 : commun, borne 2 : contact ouvert à la hausse, borne 4 : contact fermé à la hausse.