

## SA 1-3V - SAI Flash 1-3V

### Commutateurs à 3 positions

Ce fichier comporte les interrupteurs suivants :

- SA 1-3V
- SAI Flash 1-3V

#### SA 1-3V

Interrupteur à 3 positions pour la commande à distance de ventilateurs et de récupérateurs de chaleur à 3 vitesses de rotation. La plaquette d'indication de position fournie est pourvue des indications 1/2/3. Pour les ventilateurs domestiques, il est conseillé de ne pas utiliser d'interrupteur à position hors service, afin d'être assuré d'une ventilation permanente.

L'habitacle est blanc, RAL 9010, et conçu en standard pour l'encastrement dans un blochet d'une profondeur de 40 mm.

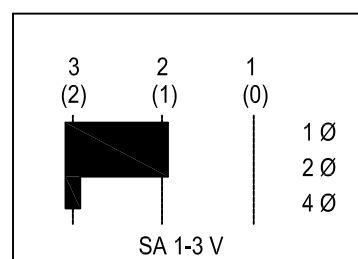
L'interrupteur peut être livré avec un boîtier apparent, grâce auquel l'interrupteur peut être monté en saillie. L'interrupteur a une tension de fonctionnement nominale maximale de 660 V. L'intensité nominale maximale (charge purement Ohmique AC 21) est de 20 A. La puissance du moteur maximale à raccorder (AC 3) autorisée

à 1 phase 230 V est de 2,2 kW.

**ATTENTION : Si l'interrupteur est encastré, la boîte d'encastrement doit être pourvue de vis, puisque l'interrupteur n'a pas de fixations. Pour l'interrupteur, les vis doivent être positionnés horizontalement.**



SA 1-3V



réglage de commande SA 1-3V

## SA 1-3V - SAI Flash 1-3V

### Commutateurs à 3 positions

#### SAI Flash 1-3V

Interrupteur à 3 positions conçu pour le réglage à distance des unités ComfoD Basic 150-250-350-450-550.

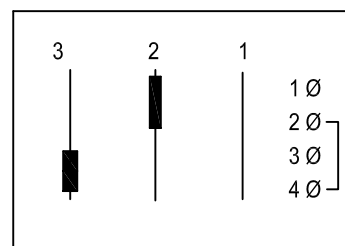
L'interrupteur est pourvu d'une indication d'encrassement des filtres ou de panne. Un clignotement de la diode indique la panne ou qu'il est temps de remplacer les filtres.

L'habitacle est en blanc, RAL 9001, et prévu pour un montage dans un blochet de 40 mm de profondeur.

Un montage apparent est possible moyennant l'utilisation d'un boîtier optionnel. L'interrupteur admet une tension maximum de 660 V et un ampérage de 20 A. Les moteurs monophasés connectés sur l'interrupteur ne peuvent pas dépasser une puissance de 2.2 kW.



SAI Flash



Réglage du SAI Flash