

Actionneur Warmup S3



Contrôle fiable des zones

Les actionneurs S3 sont entièrement protégés contre les surtensions, son indice de protection IP54 garantit également une protection contre l'eau lors de l'assemblage

Économie d'énergie

Avec seulement 1 W de consommation, l'actionneur S3 est l'un des plus économes en énergie du marché

Assemblage facile

L'actionneur se visse facilement sur le collecteur et est fourni "verrouillé ouvert" pour faciliter le montage et la mise en service

Indicateur à 360°

Le disque situé sur le dessus de l'actionneur indique son état actuel ; vanne ouverte ou vanne fermée

Vue d'ensemble

Les actionneurs S3 sont utilisés en combinaison avec les collecteurs Warmup S3 pour contrôler les vannes du circuit. Lorsqu'il est opérationnel, l'actionneur consomme moins de 1 W d'énergie, ce qui en fait l'actionneur le plus efficace de sa catégorie.

Les actionneurs sont livrés "verrouillés ouverts" afin de pouvoir être facilement montés et mis en service. Dans cet état, le disque indicateur n'est que légèrement relevé et aucun indicateur bleu n'est visible.

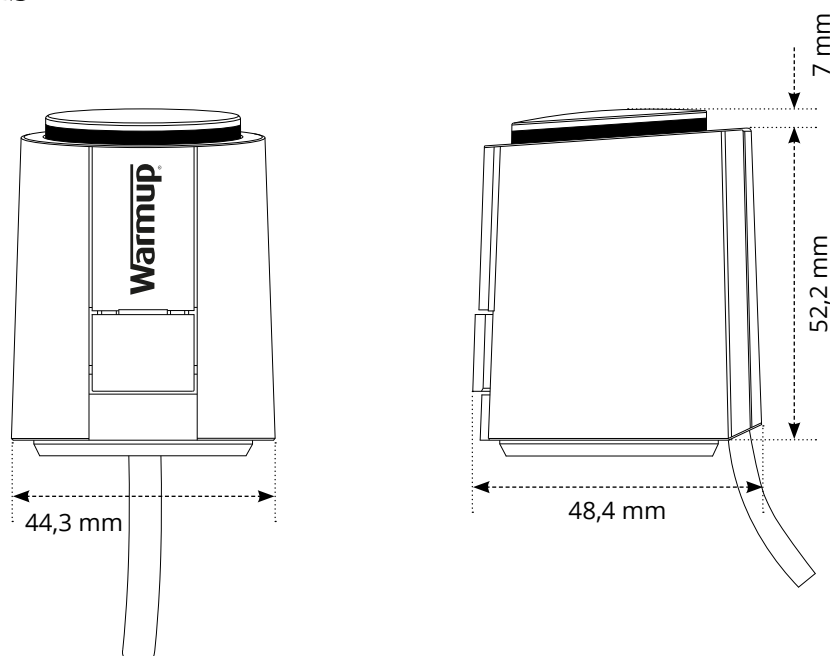
Après avoir effectué son premier cycle d'alimentation complet, l'actionneur fonctionne alors de manière normalement fermée, ouvrant la vanne en fonction de la demande de chauffage

Le disque sur le dessus de l'actionneur indique son état actuel ; Élevé (Bleu) = vanne ouverte - Abaissé = vanne fermée.

Caractéristiques techniques

Actionneurs S3	Actionneur 230V	Actionneur 24V
Code produit	WHS-M-S3-ACT230	WHS-M-S3-ACT24V
Tension de fonctionnement	230 V AC, $\pm 10\%$, 50/60 Hz	24 V AC/DC, $+20\%/-10\%$
Classe de protection	II	III
Puissance	1W	1W
Indice de protection	IP54	IP54
Courant d'appel max	< 550 mA pendant 100 ms max.	< 300 mA pendant max. 2 min.
État hors tension	Normalement fermé	Normalement fermé
Temps de fermeture / d'ouverture	~ 3,5 min	~ 3,5 min
Course (déplacement de l'actionneur)	4 mm	4 mm
Force d'actionnement	100 N $+10\%$	100 N $+10\%$
Température du fluide	0 à $+100^{\circ}\text{C}$	0 à $+100^{\circ}\text{C}$
Température de stockage	-25°C à $+60^{\circ}\text{C}$	-25°C à $+60^{\circ}\text{C}$
Protection contre les surtensions	5.5kV	1 kV
Matériau du boîtier	Polyamide	Polyamide
Longueur de câble	PVC H03VV - 2 x 0,75 mm ²	PVC H03VV - 2 x 0,75 mm ²
Garantie	2 ans	2 ans

Dimensions



Contact

Warmup France

www.warmupfrance.fr

fr@warmup.com

T: 0805 10 14 49

Warmup plc ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK

Warmup GmbH ■ Ottostraße 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE