

## SI-T

### Thermostat d'applique

#### Description

Thermostat d'applique, SPDT pour utiliser en combinaison avec les humidificateurs SI.

#### Données techniques

Homologations	VDE et SEV
Plage	40 – 120°C
Différentiel fixe	4,5K
Température maximale sonde	145°C
Pouvoir de coupure	~ 15(8) A, 230V
Limites de température ambiante	-35 tot +55°C
Passé câble	22,3 mm pour PG-16
Protection	IP30

#### Construction

Désignation	Matière
Corps	Acier laminé à froid 1,75 mm
Couvercle	1,5 mm ABS plastique

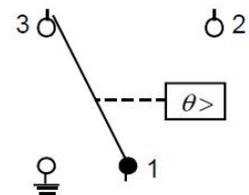
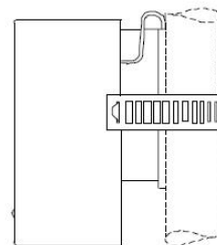
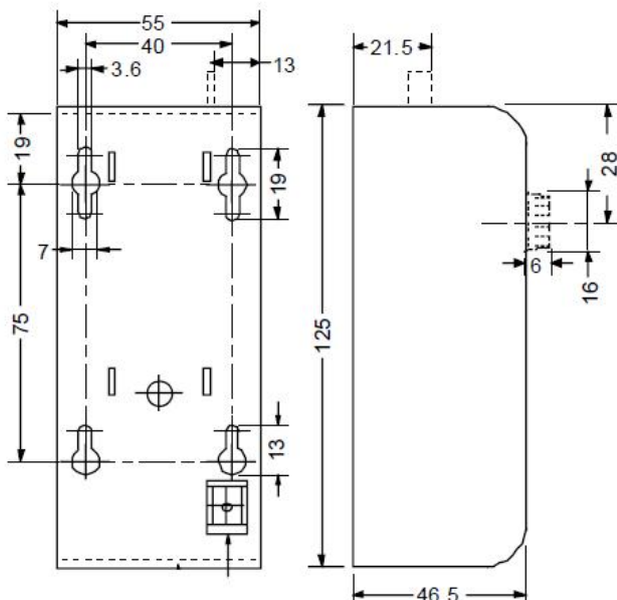
#### Dimensions / Poids (approximatives) en mm/kg

Hauteur	125
Largeur	55
Profondeur	46,5
Poids	0,4

Note:

Réglage haute: Le cadran désigne le point de consigne haut (1 – 2 fermé, 1 – 3 ouvert). Le point de consigne bas (1 – 2 ouvert, 1 – 3 fermé) est obtenu en déduisant le différentiel du point de consigne haut.

#### Dimensions (approximatives) en mm



1 – 2 se fermer sur augmentation de la température

