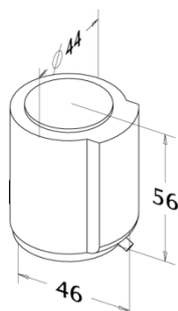


### ■ Description

Pour la régulation thermostatique du circuit de chauffage/refroidissement. Avec indication périmétrique de la position et fixation par baïonnette pour le montage sur les vannes des collecteurs de chauffage Roth avec débitmètres verrouillables et collecteur de chauffage universel. Construction étanche.



### ■ Dimensions



### ■ Caractéristiques techniques

Servomoteur	NC 230 V	NC 24 V	NO 230 V	NO 24 V
Référence d'article	1135007412	1135007413	1135007414	1135007415
Tension	230 V, ± 10 %, 50/60 Hz	24 V AC/DC, -10 % / +20 %	230 V, ± 10 %, 50/60 Hz	24 V AC/DC, -10 % / +20 %
Capacité	1 W			
Courant de démarrage maximale	< 550 mA pendant max. 100 ms	< 300 mA pendant max. 2 min	< 550 mA pendant max. 100 ms	< 300 mA pendant max. 2 min
Force	100 N ± 5 %			
Type de protection	IP 54			
Température ambiante [°C]	0 à 60			
Humidité relative de l'air	5 à 85 %			
Bague de montage	M 30 x 1,5			
Temps d'ouvrir	± 5 min.			
Temps de fermeture	± 6 min.			
Collecteurs compatibles	Roth collecteurs universels Roth collecteurs universels avec débitmètres Roth collecteurs industriels 1 ¼" Roth collecteurs industriels 1 ½"			
Thermostats compatibles	Basicline H 230 V Basicline H,i 230 V Basicline H/E 230 V Basicline T Basicline H/C 230 V	Basicline H 24 V Basicline H,i 24 V Basicline H/E 24 V Basicline H/C 24 V Toucheline Toucheline 230 V Toucheline IR Toucheline Basic	Basicline H 230 V Basicline H,i 230 V Basicline H/E 230 V Basicline T	Basicline H 24 V Basicline H,i 24 V Basicline H/E 24 V Basicline H/C 24 V Toucheline Toucheline 230 V Toucheline IR Toucheline Basic
Modules de raccordement compatibles	Basicline AM-6 Basicline AM-10 230 V	Basicline AM-10 24 V Toucheline 4 Toucheline 8 Toucheline 12	Basicline AM-6 Basicline AM-10 230 V	Basicline AM-10 24 V Toucheline 4 Toucheline 8 Toucheline 12