

THERMOSTATS



Série DA-7035

Thermostat à tube capillaire

- 10 gammes standards
- capillaire de 6 pieds
- raccord 3/4" NPT
- maximum 300 lb/po²
- bulbe en laiton ou en acier inoxydable
- ambiante maximum 180°F
- interrupteur SPDT 15 A à 120/240 V
- approuvé ACNOR
- boîtier d'acier
- cadran visible double échelle °F/°C
- bande morte ajustable
- plage de -60 à 530 °F



Enregistreur à chartes modèle 620 avec sonde

- Longueurs disponibles : 12, 15, 18, 24, 36, 48 et 60"
- Diamètre de la charte : 3 1/4" (8,3cm)
- Précision : ± 2% de la gamme
- Dimensions : 3 3/16" x 3 1/4" (9,7 x 8,3cm)
- Poids (selon la longueur de la sonde) : 12" = 1 1/2 lb (0,7 Kg) et 60" = 2 lb 5 oz (1,1 kg)
- Fini : aluminium peint noir



Série M-51

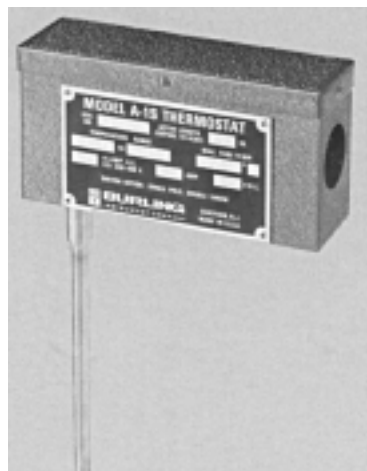
Thermostat bimétallique

- double ajustement
- montage universel
- initialisation automatique ou manuelle
- thermostat pour l'air
- idéal pour gaines de ventilation, fournaies, fours, séchoirs
- bride de montage pour surfaces droites ou rondes
- indique la température et la consigne

plage ajustable °F	bande morte minimum	remise à zéro	modèle
25-125	12°F	automatique	M-51-71
25-125	12°F	manuelle	M-51 R-71
50-500	20°F	automatique	M-51-74
50-500	20°F	manuelle	M-51 R-74*

* Également approuvé FM

Gammes	Durée de la rotation
-100 à 120°F	24 heures ou 7 jours
0 à 420°F	24 heures ou 7 jours
20 à 220°F	24 heures ou 7 jours
180 à 380°F	24 heures
300 à 720°F	24 heures
-4 à 105°C	7 jours
-20 à 215°C	7 jours



Thermostat A-1S

Approuvé UL, ACNOR et FM

- Boîtier NEMA 1
- Plage de 35 à 1700°F, 0 à 925°C
- Tube 1/4 ou 3/8" dia. de 5 à 10" de long
- Contact S.P.D.T., 15 amp. 125-250-460Vca
- Raccord filleté disponible
- Gaine disponible
- Consigne réglée à l'usine

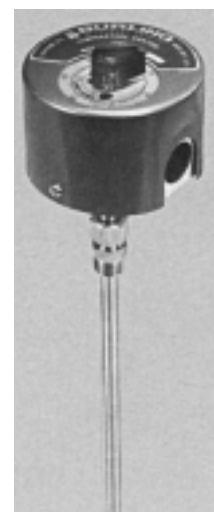


Thermostat B-1C

- Boîtier NEMA 4
- Plage de -100 à 1 200°F, -75 à 650°C
- Tube 1/4 ou 3/8" dia. de 5 à 10" de long
- Contact S.P.D.T., 15 amp. 125-250-460Vca
- Raccord filleté disponible
- Gaine disponible
- Consigne ajustable, à l'intérieur du boîtier

Thermostat B-2C

- 2 consignes
- Mêmes caractéristiques que le B-1C



Thermostat C-1S

- Boîtier NEMA 1
- Plage de 30 à 1 750°F, 0 à 950°C
- Tube 1/4 ou 3/8" de dia., de 5 à 11" de long
- Contact S.P.D.T., 15 amp. 125-250-460Vca
- Raccord filleté disponible
- Gaine disponible
- Consigne ajustable de l'extérieur, avec bouton