ARTH401

Thermostat immersion double ARTHERMOSTAT boîte avec 1/2 « x cockpit 100 mm, composé de deux thermostats réglables 0/90 ° C Convient particulièrement pour le contrôle de la température de l' eau dans les systèmes de chauffage, les brûleurs et les pompes.

**CARACTÉRISTIQUES THERMOSTATS**

|  |  |
| --- | --- |
|  Capacité de contact | C-1 15 (2,5) À 400 VCA C-2 2,5 (0,4) à 400 VCA  |
|  Cycle de vie |  100 000 cycles |
|  Plage de réglage |  0/90 ° C  |
|  isolation |  > 100Mohm |
|  Max ° C à la caisse |  T110 ° C |
|  Max ° C à l'ampoule |  + 15% FS |
|  diélectrique |  AC2000V 1 min. |
|  liens |  Faston 6.3 x 0.8 |
|  approbations  |  ENEC 03 thermostats internes |
|  Degré de protection |  IP40 |