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 |