

EC-TS



VUE D'ENSEMBLE

Le Raychem EC-TS est un thermostat électronique de détection de la température ambiante, de celle des tuyaux ou d'une dalle qui permet une régulation précise, la commutation 30 A, une indication visuelle et le contrôle de la sonde, tout cela à un prix plus qu'abordable. Il comprend une thermistance de 25 Ω réglable en fonction des besoins de l'application. Il offre également un couvercle transparent pour une lecture facile de la température et des indicateurs DEL pour l'alimentation, la condition du câble chauffant et une alarme de sonde. Parmi les applications type de l'EC-TS, mentionnons la protection contre le gel des tuyaux, le maintien du débit, le stockage thermique électrique, les planchers chauffants et le déneigeage. En ce qui touche les systèmes de déneigeage, la thermistance de 25 Ω est idéale pour une utilisation comme thermostat de détection de limite élevée de la dalle conjointement avec un contrôleur de déneigeage.

Renseignements supplémentaires sur le produit :

1. La sonde de température en acier inoxydable fait du EC-TS le thermostat par excellence pour les applications nécessitant une sonde intégrée.
2. Boîtier NEMA 4X

Industries visées:

Bâtiments et construction