

AMC-1A



VUE D'ENSEMBLE

Le thermostat de détection de température ambiante Raychem AMC-1A est conçu pour réguler les systèmes de traçage électrique destinés à la protection contre le **gel dans** les zones non dangereuses. Le thermostat réagit aux changements dans la température ambiante et a un point de consigne réglable. Le thermostat AMC-1A peut être utilisé pour réguler un circuit de traçage électrique unique ou comme pilote de contrôle d'un contacteur commutant plusieurs circuits de traçage électrique.

Renseignements supplémentaires sur le produit :

1. Boîtier NEMA 4X
2. Homologué UL Listed et CSA Approved

Industries visées :

Bâtiments et construction
Produits chimiques et pharmaceutiques
Pétrole et gaz
Électricité