

AMC-F5



VUE D'ENSEMBLE

Le thermostat Raychem AMC-F5 est conçu pour réguler les systèmes de traçage électrique destinés à la protection contre le gel dans les conduits dans les zones non dangereuses. Le thermostat a un point de consigne fixe de 4,4 °C (40 °F) et il peut être utilisé en mode de détection de température ambiante (avec une sonde placée à l'extérieur) ou en mode de détection en ligne (avec une sonde placée sur le conduit ou les parois du réservoir). Il 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. Il peut également servir à réguler une bobine de contacteur.

Renseignements supplémentaires sur le produit :

1. Boîtier NEMA 4X
2. Homologation UL Listed
3. Homologation CSA Approved

Industries visées:

Bâtiments et construction

Appelez Nous
+1 780-434-7417

Afficher l'itinéraire
11004-174 Street
Edmonton, AB T5S 2P3

N° de fax
+1 780 455 8115

[PENTAIR CORPORATE \(HTTP://WWW.PENTAIR.COM\)](http://www.pentair.com) [INDUSTRIEL \(/INDEX.ASPX\)](/INDEX.ASPX) [TERTIAIRE \(/INDEX-COMMERCIAL.ASPX\)](/INDEX-COMMERCIAL.ASPX) [RÉSIDENTIEL \(/INDEX-RESIDENTIAL.ASPX\)](/INDEX-RESIDENTIAL.ASPX)

[À PROPOS DE NOUS \(/ABOUT-US/INDEX.ASPX\)](/ABOUT-US/INDEX.ASPX) [CARRIÈRES \(/ABOUT-US/CAREERS/INDEX.ASPX\)](/ABOUT-US/CAREERS/INDEX.ASPX)

[OUVRIR UNE SESSION \(/REGISTRATION/SIGN_IN.ASPX?RETURNURL=/PRODUCTS/CONTROL-AND-MONITORING/MECHANICAL-THERMOSTATS/INDEX.ASPX\)](/REGISTRATION/SIGN_IN.ASPX?RETURNURL=/PRODUCTS/CONTROL-AND-MONITORING/MECHANICAL-THERMOSTATS/INDEX.ASPX)

[ASSISTANCE \(/SUPPORT/INDEX.ASPX\)](/SUPPORT/INDEX.ASPX) [NOUS CONTACTER \(/SUPPORT/CONTACT-US/INDEX.ASPX\)](/SUPPORT/CONTACT-US/INDEX.ASPX)

© 2016 Pentair. All Rights Reserved.

[Déclaration de confidentialité \(http://www.Pentair.com/privacy-statement/index.html\)](http://www.Pentair.com/privacy-statement/index.html) |

[Conditions générales \(http://www.Pentair.com/terms-of-use/index.html\)](http://www.Pentair.com/terms-of-use/index.html) |

[Plan du site \(/sitemap/site_map_redesign.aspx\)](/sitemap/site_map_redesign.aspx)