

RTD-10/20



VUE D'ENSEMBLE

Les Raychem RTD10 et RTD20 sont des RTD à trois fils en platine (détecteurs de température à résistance) essentiellement utilisés avec les systèmes de régulation et de surveillance lorsqu'une régulation de température précise est requise. Ces RTD sont conçus pour résister aux applications hautement corrosives. Le fil de connexion à blindage en alliage 825 est rugueux mais flexible, permettant au capteur de passer autour des obstructions où dans les zones dans lesquelles une conduite rigide n'est pas pratique.

Renseignements supplémentaires sur le produit :

1. Utilisés habituellement dans les zones non dangereuses et dans les zones CID2.
2. Les homologations pour ce produit sont associées au dispositif de commande. Ne doit pas être utilisé dans les zones de division 1.