

Ensemble de sonde RTD RTD-7AL



La sonde nVent RAYCHEM RTD-7AL est une sonde de température à résistance (RTD) en platine trois fils, qui s'emploie généralement avec les systèmes de régulation et surveillance nécessitant la précision de la régulation de température. Utilisé dans les emplacements CID1.

CARACTÉRISTIQUES

Simple and fast to install, connection with 3/4"/19 mm NPT conduit hub

Le boîtier de sonde est classé NEMA-4X

Plage de mesures de température : -100 °F to 900 °F / -73 °C to 482 °C

Fiabilité et longue durée de vie

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1

| Référence catalogue | Nom de l'article | Matériau du boîtier | Montage | Type de sonde | Plages de mesure des températures |
|---------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------|-----------------------------------|
| RTD7AL | RTD7AL | Aluminium | Bande de suspension | PT100 | 482 °C |

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

Tel +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

thermal.info@nvent.com

Europe, Middle East,

Africa

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

thermal.info@nvent.com

Asie Pacifique

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Amérique latine

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT