

MONI-PT100-EXE-AMB Assemblage de sonde RTD ambiante pour zones dangereuses

Le modèle RAYCHEM MONI-PT100-EXE-AMB est une sonde de détection de température (RTD) à résistance de platine et trois fils. Il est muni d'un tube de protection contre les dommages mécaniques et les variations soudaines de température (causées par la lumière directe du soleil ou le vent). Convient aux zones explosibles.

CARACTÉRISTIQUES

Installation simple et rapide

Reliable during long life, 6 year product warranty available, maintenance free

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1					
Référence catalogue	Nom de l'article	Matériau du boîtier	Montage	Type de sonde	Plages de mesure des températures
1244-004451	PT100-EXE-AMB	Polycarbonate	Fixation murale	PT100	500

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