

## **Sidekick Plus**



nVent RAYCHEM SideKick Plus est un appareil de détection portatif pour localiser les défauts de câble dans les câbles de traçage thermique basé sur le principe de la réflectométrie temporelle (TDR).

## **CARACTÉRISTIQUES**

Facile à utiliser : détails des câbles chauffants nVent RAYCHEM préprogrammés

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1					
Référence catalogue	Nom de l'article	Température de fonctionnement	Affichage	Courant de boucle	Compteur ouvert
1244-020944	Sidekick Plus	-18 to 50 °C	320 x 240 Sunlight Readable	110 mA	30000 m

## **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