

Thermostat de régulation en surface AT-TS



Les thermostats de sondage de ligne ou de détection de température ambiante électronique nVent RAYCHEM AT-TS sont conçus pour les câbles chauffants autorégulants utilisés dans les applications de mise hors gel de tuyauteries ou de maintien de température.

CARACTÉRISTIQUES

Thermostat de température ambiante ou thermostat de contrôle électronique éco-énergétique.

Réglable : -5 °C to +15 °C (AT-TS-13), 0 °C to +120 °C (AT-TS-14)

Direct switching of heating cables, maximum current 16 A, 250 VAC

Installation simple et rapide

Facile à utiliser : les voyants DEL indiquent si les câbles sont sous tension ou si la sonde de température est défectueuse

Fiabilité et longue durée de vie : 6 year extended product warranty available, maintenance free

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Profondeur:	55 mm
Hauteur:	120 mm
Largeur:	122 mm
Classe d'étanchéité IP:	IP65

Table 1/1

Référence catalogue	Nom de l'article	Plage de régulation de température
648945-000	AT-TS-14	0 – 120 °C
728129-000	AT-TS-13	-5 to 15 °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