

Série 920, module de régulation



Ensemble de régulateur nVent RAYCHEM pour le nVent RAYCHEM série 920, qui est un système de surveillance et de commande de traçage électrique à point unique, compact, complet, basé sur microprocesseur, pour la mise hors gel et le maintien en température.

CARACTÉRISTIQUES

Installation, programmation et utilisation faciles

Capacités de régulation et de surveillance étendues

Communications et réseaux complets

Routine de test autodiagnostic avec fonction autocycle

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Intensité maximale:	60 A
Tension nominale:	100 - 277 V
Paramètres de température du régulateur:	-60 à 570 °C

Table 1/1

Référence catalogue	Nom de l'article	RS-485 inclus
10260-001	920HTC	Non
10260-004	920HTC*485	Oui

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