

Unité de régulation Elexant 450c



nVent RAYCHEM Elexant 450c est le régulateur de traçage thermique à écran tactile de nouvelle génération pour la régulation de deux zones de chauffage indépendantes, avec plusieurs modes de détection intégrés et alarme à distance, offrant le système de régulation le plus efficace sur le plan énergétique pour la mise hors gel et le maintien en température des tuyauteries.

CARACTÉRISTIQUES

Elexant 450c avec port Modbus RS485 pour la connectivité de surveillance à distance, la configuration et la facilité d'intégration dans un système de gestion d'immeuble (Building Management System, BMS).

Intuitive set-up and programming of the unit with a 4.3" color touch screen

Controls 2 independent heating circuits

Relais d'alarme avec contact inverseur pour signaler les problèmes d'alimentation, de température ou de communication

Surveillance de la température de la tuyauterie avec alarme de température haute et basse

Les données de diagnostic du système de chauffage sont conservées dans un fichier enregistré pour en faciliter le téléchargement.

Port USB pour préréglage en mode hors tension et mise à jour du micrologiciel

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

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Relais de sortie: 2 x 4 A à 230 V c.a.

Longueur du câble de sonde: 5 m Profondeur: 56 mm Hauteur: 110 mm Largeur: 158 mm Tension d'alimentation: 195 - 253 V Plage de régulation de température: 0 - 85 °C Montage: Rail DIN Classe d'étanchéité IP: IP20

Type de sonde: NTC, $2K\Omega$ @ $25^{\circ}C$

Relais avertisseur: Single Pole Double Throw Relay, Voltage-free, Rating 2 A @ 250 VAC

Table 1/1		
Référence catalogue	Nom de l'article	Protocole de communications
1244-021970	ELEXANT 450c	Non
1244-022623	ELEXANT 450c-Modbus	Modbus RTU

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Termperture Control Range, (Line Sensing) can be extended to 250° using the Elexant 450 Plug-In Sensor Module and PT100 sensor

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