

Thermostat HWAT-T55



Le thermostat écoénergétique nVent RAYCHEM HWAT-T55 est conçu pour une utilisation dans les systèmes d'eau chaude à circuit unique autorégulant nVent RAYCHEM HWAT, dans des réseaux de petits tuyaux ou pour des réseaux de tuyauterie.

CARACTÉRISTIQUES

Installation et utilisation faciles : digital display for temperature and alarm, 35 mm DIN-Rail mountable

Économies d'énergie : 3 operating modes ON/ECO/OFF; with HWAT-L the system can be switched ON/OFF during absence periods, with HWAT-M/R there are three preset temperatures 55/50/45 °C, integrated clock and energy savings (ECO) for off-peak usage

Surveillance du système par alarme de haute température : if a temperature over 66 °C is measured the system will be switched off to avoid scalding and calcification

Surveillance du système par alarme de basse température : pour éviter un surplus de consommation d'énergie en cas d'éventuels problèmes de stockage de l'eau chaude

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

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/2						
Référence catalogue	Nom de l'article	Classe d'étanchéité IP	Tension nominale	Type de tension nominale	Plage de réglages	Nominal Switching Current @ 250V, Potential Free
1244-015722	HWAT-T55	IP20	195 – 253 V	CA	40 - 60 °C	16 A

Table 2/2						
Référence catalogue	Nom de l'article	Power Consumption, Standby	Hauteur	Largeur	Profondeur	

1244-015722	HWAT-T55	5 W	87.5 mm	52.5 mm	87.5 mm	

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

The nVent RAYCHEM HWAT-T55 thermostat is designed for use with HWAT-L, -M or -R. Maximum circuit length is limited to 50 m. For temperature adjustment, consider local hygienic standards.

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