

RÉGULATEUR RAYSTAT-V5



nVent RAYCHEM RAYSTAT-V5 est un régulateur électronique de détection de ligne ou de régulation proportionnelle par détection de la température ambiante (PASC) pour câbles chauffants autorégulants. Montable au mur à l'extérieur, il mesure la température ambiante et détermine le temps de cycle pendant lequel les câbles chauffants seront alimentés, ce qui permet de réaliser des économies d'énergie très importantes.

DISPOSITIFS

Configuration et programmation faciles

Régulation flexible de la température pour la détection de la température de la tuyauterie ou de la température ambiante

Algorithme de régulation proportionnelle par détection de la température ambiante (PASC) pour des économies d'énergie accrues en mode de détection de la température ambiante

Relais avertisseur doté d'un contact à deux directions pour signaler les problèmes d'alimentation électrique, de température ou de communication

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

Configurable hors site-: peut être configurée avant l'installation finale

Fiabilité et longue durée de vie : garantie prolongée de produit de 6 ans disponible

CARACTÉRISTIQUES

Référence catalogue	Nom de l'article	Tension d'alimentation	Relais de sortie	Relais avertisseur	Température Range, Ambient Sensing	Température Range, Line Sensing	Type de sonde	Sensor Cable Length	Classe d'étanchéité IP	Montage	Height	Width	Depth
1244-022440	RAYSTAT-V5	180 - 253 V	25 PAR @ 230 VCA	Relais simple de jet de double de Polonais, Tension-libre	0 – 30 °C	0 – 90 °C	NTC, 2KΩ @ 25°C	5 m	IP65	Rail fixé au mur de /DIN	110 mm	210 mm	85 mm

DÉTAILS ADDITIONNELS DE PRODUIT

La chaîne de température maximale, ligne sensation peut être développée à 250° à l'aide du module embrochable de sonde de Raystat-V5 et de la sonde de PT100

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

Téléphone +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

thermal.info@nvent.com

L'Europe, Moyen-Orient,

Afrique

Téléphone + 32.16.213.51 1

Fax + 32.16.213.60 4

thermal.info@nvent.com

Asie Pacifique

Téléphone +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Amérique latine

Téléphone +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com



Notre brochure puissante des marques:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER