

Série NGC-30, module de base à distance MONI-RMC



Les modules de contrôle à distance nVent RAYCHEM (RMC) sont dotés de sorties relais multiples pour la commutation des circuits de câbles chauffants pilotés par le terminal d'interface utilisateur nVent RAYCHEM NGC (NGC-UIT). Les modules RMC sont modulaires et peuvent être configurés pour 2 à 40 sorties relais. Un seul terminal nVent RAYCHEM NGC-30-UIT peut communiquer avec un maximum de 10 RMC via un seul câble à paire torsadée RS-485, assurant ainsi la régulation distribuée de 260 circuits de câbles chauffants.

CARACTÉRISTIQUES

2 digital inputs per DI module

2 relay outputs per RO module

Up to 20 DI and 20 RO modules per RMC-Base module

Chaque module de base a sa propre adresse Modbus

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Montage: Rail DIN

Table 1/1				
Référence catalogue	Nom de l'article	Hauteur	Largeur	Profondeur
920455-000	RMC-2RO	100 mm	12 mm	100 mm
062367-000	RMC-2DI	100 mm	12 mm	80 mm
309735-000	RMC-BASE	100 mm	80 mm	100 mm

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