

Série 920, ensemble de régulateur



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

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau:Fibre de verreType de verrou:Libération rapide

Table 1/2							
Référence catalogue	Nom de l'article	Pôles	RS-485 inclus	Hauteur	Largeur	Profondeur	
10160-010	920*E4FWL*SIS 302*SS3102*H TC*CON	1	Non	384.3 mm	254 mm	215.4 mm	
10160-011	920*E4FWL*SIS 302*	1	Oui	384.3 mm	254 mm	215.4 mm	
10160-013	920*E4FWL*SIS 302*	2	Oui	355 mm	305 mm	203 mm	
10160-012	920*E4FWL*SIS 302*	2	Non	355 mm	305 mm	203 mm	

Table 2/2					
Référence catalogue	Nom de l'article	Poids			

10160-010	920*E4FWL*SIS302*SS3102*HTC*CON	12.2 kg
10160-011	920*E4FWL*SIS302*	12.2 kg
10160-013	920*E4FWL*SIS302*	12.5 kg
10160-012	920*E4FWL*SIS302*	12.5 kg

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