

SBS-T2 Control Panel for Pipe Freeze Protection

nVent RAYCHEM SBS-T2 control panel provides an integrated solution for nVent RAYCHEM self-regulating heating cables in pipe freeze protection applications. Offering multi-circuits, each with line sensing control and integrated electrical protection. Eine Stromversorgung von 400 V AC (3-phasig) ist erforderlich.

EIGENSCHAFTEN

Einfacher und schneller Anschluss mehrerer Heizkreise direkt an den Schaltschrank

High capacity, with up to 3 maximum circuit lengths connected into the panel

Vollständig integriertes System: alle Verbindungen, Schaltschutz- und Sicherheitsgeräte sind im Schaltschrank integriert

Energieeffizient: with line sensing control

Zuverlässiges Komplettsystem aus einer Hand, das speziell für den Frostschutz von Sprinkleranlagen entwickelt wurde

Zuverlässig mit langer Lebensdauer: 6 year extended product warranty available, maintenance free

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2									
Katalognumme r	Anzahl der Schutzschalter	Circuit Breaker Quantity, 30 mA	Tiefe	Höhe	Gehäusewerkst off	Schutzart			
6012-T2-2S- 9X16A	3	3	200 mm	800 mm	Stahl	IP55			

Table 2/2										
Katalognumme r	Lockable	Nennstrom des Hauptschalters	Montage	Phasenanzahl	Pole Quantity, Main Switch	Breite				
6012-T2-2S- 9X16A	Ja	63 A	Wandmontage	3	3	600 mm				

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-

Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

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 Asien-Pazifik

Tel +86.21.2412.1688 Fax +86.21.5426.3167 cn.thermal.info@nvent.com Lateinamerika

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com