

# SBS-XX-EV Bedienfeld zur Enteisung von Dächern und Dachrinnen

Der nVent RAYCHEM SBS-XX-EV-10-Bedienfeld bietet eine integrierte Lösung für selbstregelnde nVent RAYCHEM-Heizbänder in Enteisungsanwendungen für Dächer und Dachrinnen. Sie bieten mehrere Schaltkreise, Sensoren und Steuerungen mit integriertem elektrischem Schutz. Dank der eingebauten intelligenten Steuerung nVent RAYCHEM EMDR-10 kann das System nur aktiviert werden, wenn kaltes Wetter und Feuchtigkeit in Kombination erkannt werden. Eine Stromversorgung von 400 V AC (3-phasig) ist erforderlich.

### **EIGENSCHAFTEN**

Einfacher und schneller Anschluss mehrerer Heizkreise direkt an den Schaltschrank

High capacity, with 3-12 maximum circuit lengths connected into the panel

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

Energieeffizient: durch den eingebauten Smart Controller EMDR-10 werden Schaltkreise nur bei der Erkennung von kaltem Wetter und Feuchtigkeit mit Strom versorgt

Zuverlässiges Komplettsystem aus einer Hand, das speziell für den Forstschutz von Dächern und Dachrinnen entwickelt wurde

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

# **SPEZIFIKATIONEN**

Schutzart: IP65 Gehäusewerkstoff: Stahl

Montage: Wandmontage

Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelname	Anzahl der Schutzschalter	Schutzschalter	Nennstrom des Hauptschalters	Circuit Breaker Quantity, 30 mA	Höhe	
295014-000	SBS-03-EV-10	3	20 A, Type C	32 A	1	600 mm	
458484-000	SBS-06-EV-10	6	20 A, Type C	63 A	2	600 mm	

Katalognumme r	Artikelname	Anzahl der Schutzschalter	Schutzschalter	Nennstrom des Hauptschalters		Höhe
282458-000	SBS-12-EV-10	12	20 A, Type C	100 A	4	800 mm
206336-000	SBS-09-EV-10	9	20 A, Type C	63 A	3	600 mm

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelname	Breite	Tiefe				
295014-000	SBS-03-EV-10	400 mm	210 mm				
458484-000	SBS-06-EV-10	600 mm	210 mm				
282458-000	SBS-12-EV-10	800 mm	210 mm				
206336-000	SBS-09-EV-10	600 mm	210 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