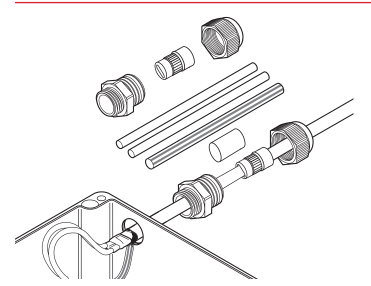


# **CONNECT AND PROTECT**

# Anschlussgarnitur in warmschrumpftechnik

### **BESCHREIBUNG**



Diese Anschlussgarnitur ermöglicht den Anschluss paralleler Heizbänder der Typen nVent RAYCHEM BSA und BTV-CR an einem Anschlusskasten im Nicht-Ex-Bereich. Dabei wird die elektrische Isolation der Leiter sowie des Heizelements weiterhin sichergestellt.

Die Abdichtung des Heizelementes erfolgt durch Warmschrumpfschläuche. Der im Lieferumfang enthaltene Dichtring sorgt auch unter widrigen Umgebungsbedingungen für eine zuverlässige Abdichtung der Kabelverschraubung.

# **ANWENDUNG**

Anschlussgarnitur für parallele Heizbänder BSA und BTV-CR in Nicht-Ex-Bereichen

# **LIEFERUMFANG**

- 1 x Kabelverschraubung mit Dichtring
- 1 x grün/gelber Warmschrumpfschlauch, und 3 x Warmschrumpfschläuche zur Isolation der Leiter und des Heizelements
- 1 x Montageanleitung

#### **APPROVALS**





Produkte entsprechen der Norm IEC/EN 62395-1:2013 DNV-GL TAE00003ES

#### **PRODUKTSPEZIFIKATION**

Тур	Warmschrumpftechnik
Gewindegröße	M25 x 1,5
Min. Umgebungstemperatur	-20°C
Max. Einsatztemperatur (Verschraubung)	100°C
IP-Schutzart	IP66

## **BESTELLINFORMATIONEN**

Bestellbezeichnung	C25-01
Bestellnummer & Gewicht	1244-020909 (0.06 kg)

RAYCHEM-DS-EU1236-C2501-DE-2010 nVent.com/RAYCHEM | 1

# **Deutschland**

Tel 0800 1818205 Fax 0800 1818204 salesde@nVent.com

# Österreich

Tel 0800 29 74 10 Fax 0800 29 74 09 salesat@nVent.com

# **Schweiz / Suisse**

Tel +41 (41) 766 30 80 Fax +41 (41) 766 30 81 infoBaar@nVent.com



Unser starkes Markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER