

# Anschlusskasten mit einer Heizbandeinführung



nVent RAYCHEM JBS-100 ist eine Anschlussdose zum Anschließen von Strom an ein nVent RAYCHEM BTV-, QTVR-, XTVR-, HTV- oder VPL-Industrie-Parallelheizkabel. In drei Versionen angeboten, die auf die örtlichen Installationspraktiken zugeschnitten sind. Jede Version ist auch mit einer Stromanzeige erhältlich. JBS-100-E, JBS-100-L-E; JBS-100-EP, JBS-100-L-EP; JBS-100-A, JBS-100-L-A

## **EIGENSCHAFTEN**

Einfach und schnell zu installieren, geräumige Anschlusskästen mit Zugang von der Vorderseite, unverlierbaren Deckelschrauben und robusten Federzugklemmen zur sicheren Befestigung

Teil eines modularen Komponentensystems, das maximale Flexibilität bietet

Eine Reihe für alle nVent RAYCHEM-Parallel-Heizbänder für den industriellen Einsatz

Vereinfachte Auslegung im explosionsgefährdeten Bereich, integraler Bestandteil der Systemzulassung

Kaltanschlusstechnik: Heizelementabdichtung mit nicht aushärtendem Dichtmittel; keine Heißluftpistole, keine Heißarbeitserlaubnis erforderlich

Zuverlässig mit langer Lebensdauer: 10 year extended product warranty available, maintenance free

## **SPEZIFIKATIONEN**

Für Ex-Zone, Gas: 1, 2
Einlassanzahl: 2
Anzahl der Anschlussklemmen: 3

Max. Leiterquerschnitt:10 mm²Für Ex-Zone, Staub:21, 22Tiefe:90 mmBreite:120 mmHöhe:242 mm

Verbindungsart: Kaltanschlusstechnik

Material:Glasfaserverstärktes PolymerBereichsklassifizierung:Non-Hazardous; Hazardous

Schutzart:IP66Kabeleinführung:M25Materialausbrüche enthalten:Nein

Montage:Am RohrAbdeckungsbefestigung:Geschraubt

halogenfrei: Ja

Table 1/1					
Katalognummer	Artikelname	Umgebungstempe ratur	Inklusive Beleuchtungsanze ige	Erdungsplatte inbegriffen	Unter der Isolierung befindlich
054363-000	JBS-100-L-E	-40 to 40 °C	Ja	Nein	Nein
075249-000	JBS-100-L-EP	-40 to 40 °C	Ja	Ja	Nein
158251-000	JBS-100-EP	-55 to 56 °C	Nein	Ja	Nein
829939-000	JBS-100-E	-55 to 56 °C	Nein	Nein	Nein

## ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Lokale Versionen können mit beschränkten Genehmigungen und unterschiedlichen Teilenummern existieren. Wenden Sie sich an den zuständigen Vertriebskontakt.

### **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