

Anschlusskasten für Nicht-Gefahrenbereiche in industriellen Umgebungen



nVent RAYCHEM-Anschlusskästen für nicht-gefährliche Bereiche sind so konzipiert, dass sie bis zu drei RAYCHEM BSA-, BTV-, QTVR-, XTV-, KTV- oder VPL-Parallel-Heizkabel für den industriellen Einsatz mit Strom versorgen. Sie sind Teil eines modularen Komponentenprogramms; sie bieten maximale Flexibilität und können entweder an der Wand oder auf der Rohrleitung montiert werden. Verbindungs-Kits (M25) und Isolierungseinführungs-Kits müssen separat bestellt werden.

EIGENSCHAFTEN

Schnelle Installation

Geräumige Box mit Zugang vorne

Captive-Deckelschrauben können während der Installation nicht verloren gehen

Robuste Federklemmen für schnelle und sichere Fixierung

Zuverlässiger Betrieb

Strapazierfähiges, glasverstärktes Polymer

Wetterfest IP66

10 year product warranty extension

SPEZIFIKATIONEN

Material: Glasfaserverstärktes Polymer

Schutzart: IP66

Bereichsklassifizierung: Nicht Ex-Bereich

Montage: Wand-/Befestigungswinkel

Umgebungstemperatur: -40 bis 90 °C **Nennspannung:** 800 V max

Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelname	Einlassanzahl	Max. Leiter- Querschnitt, Litzendraht	Max. Leiter- Querschnitt, Fest	Höhe	Breite	

1244-020910	JB-NH2	2	4 mm²	6 mm²	75 mm	110 mm
1244-020911	JB-NH4	4	4 mm²	6 mm²	120 mm	120 mm

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelname	Tiefe	Inklusive Beleuchtungsanzeige	Erdungsplatte inbegriffen			
1244-020910	JB-NH2	75 mm	Nein	Nein			
1244-020911	JB-NH4	90 mm	Nein	Nein			

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