

Integrierte Anschlussdose für den direkten Anschluss der PI-Kabel



nVent RAYCHEM JBx-PI-E(P)-Anschlussdosen werden für den direkten Anschluss von XPI(-S)-Heizkabel an eine Spannungsversorgung verwendet, ohne dass eine Kaltleitung oder eine zusätzliche Verbindung erforderlich ist. Diese sind mit einem integrierten Rohrständer, einer Erdungsplatte und einem externen Erdungsbolzen ausgestattet. Es sind 3 Varianten erhältlich: Zwei (2) werden zum Spannungsanschluss verwendet (JBS-PI-EP, JBM-PI-EP); einer (1) wird zur Verbindung verwendet (JB-SPLICE-PI-E). Diese unterstützen einphasige und dreiphasige Konfigurationen bis zu einem Betriebsstrom von 45 A (abhängig von Heizkabel und Temperatur), und das Design ist in TraceCalc Pro integriert. Geeignet für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen.

EIGENSCHAFTEN

Vereinfachte Stückliste (kein Kaltleiter, kein Haltebügel, kein Isolierungs-Einführungssatz)

Vereinfachte und schnellere Installation (keine Heiß-/Kalt-Verbindungen / keine Spezialwerkzeuge / Anschluss mit Käfig-Zugfederklemmen)

Für explosionsgefährdete Bereiche zugelassen

Verschiedene Versionen (die mehrere Konfigurationen unterstützen)

Validierung des Konfigurationsentwurfs mit der nVent-Entwurfssoftware TraceCalc Pro

SPEZIFIKATIONEN

Für Ex-Zone, Gas: 1, 2

Max. Leiterquerschnitt: 16 mm²
Für Ex-Zone, Staub: 21, 22

Verbindungsart: Kaltanschlusstechnik

Material:Glasfaserverstärktes PolymerBereichsklassifizierung:Non-Hazardous; Hazardous

Schutzart: IP66

Materialausbrüche enthalten: Nein

Unter der Isolierung befindlich: Nein

Montage: Am Rohr

Abdeckungsbefestigung: Geschraubt

halogenfrei: Ja

Umgebungstemperatur: -55 bis 56 °C

Table 1/2								
Katalognumme r	Artikelname	Einlassanzahl	Kabeleinführun g	Anzahl der Anschlussklem men	Höhe	Breite		
P000004430	JB-SPLICE-PI-E	0	N.A.	5	160 mm	260 mm		
P000004429	JBM-PI-EP	1	M32	5	120 mm	220 mm		
P000004428	JBS-PI-EP	1	M25	3	120 mm	122 mm		

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelname	Tiefe	Erdungsplatte inbegriffen				
P000004430	JB-SPLICE-PI-E	90 mm	Nein				
P000004429	JBM-PI-EP	90 mm	Ja				
P000004428	JBS-PI-EP	90 mm	Ja				

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