

Boîte de raccordement en polymère pour câbles PI



Les modèles nVent RAYCHEM JB-EX-XX sont des boîtes d'accouplement avec ou sans plaque de mise à la terre et goujon de terre externe. Selon le type, ils sont équipés de bornes de 10 mm² ou 35 mm² pour permettre des charges allant jusqu'à 100 A à une alimentation électrique ou d'autres configurations telles que les T ou les jonctions. Disponibles en différentes tailles avec plusieurs entrées M20 pour accueillir plusieurs configurations et charges électriques.

CARACTÉRISTIQUES

Installation simple et rapide, entretien facile

Homologués pour les zones à risque d'explosion

Disponibles en différents modèles et tailles pour plusieurs configurations

Fiabilité et longue durée de vie : 10 year product warranty available, maintenance free

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de zone: Non-Hazardous; Hazardous

Classe d'étanchéité IP: IP66

Montage: Montage mural/sur fixation de support

Température ambiante: -55 à 55 °C

Table 1/2							
Référence catalogue	Nom de l'article	Tension max.	Passage de câbles	Coupe transversale conducteur maxi	Hauteur	Largeur	
1244-006384	JB-EX-20-EP	590 V	1xM25 3xM20	10 mm²	120 mm	122 mm	
1244-000579	JB-EX-21	550 V	1xM32 6xM20	10 mm²	160 mm	160 mm	
1244-000590	JB-EX-20	590 V	1xM25 3xM20	10 mm²	120 mm	122 mm	

Référence catalogue	Nom del'article	Tension max.	Passage de câbles	Coupe transversale conducteur maxi	Hauteur	Largeur
1244-006653	JB-EX- 21/35MM2	690 V	1xM40 6xM20	35 mm²	160 mm	260 mm

Table 2/2							
Référence catalogue	Nom de l'article	Profondeur	Témoin lumineux inclus	Plaque de mise à la terre incluse			
1244-006384	JB-EX-20-EP	90 mm	Non	Oui			
1244-000579	JB-EX-21	90 mm	Non	Non			
1244-000590	JB-EX-20	90 mm	Non	Non			
1244-006653	JB-EX-21/35MM2	90 mm	Non	Non			

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

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 **Asie Pacifique**

Tel +86.21.2412.1688 Fax +86.21.5426.3167 cn.thermal.info@nvent.com Amérique latine

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com