

2340110016

JBP-120EExeN

Boîte de jonction ATEX pour haut-parleurs ATEX



IP-67



Certification ATEX

Description

Boîte de jonction ATEX avec 6 entrées M20 possibles, une borne de masse et une borne Wago 2,5 mm. Elle est fournie avec 3 presse-étoupes et 4 bouchons d'obturation M20 non montés.

Certifié par / Code de certification / Numéro : NEMKO / Ex e IIC T6 Gb/ 12ATEX1207X

Installation, exploitation et maintenance :

- ✓ Vissez le boîtier au mur ou au plafond à l'aide de 2 à 4 vis
- ✓ La boîte de jonction JBP-120 comporte 6 entrées et est fournie avec 3 presse-étoupes M20 ATEX et 4 bouchons d'obturation M20 ATEX
- ✓ Couvercle vissé à l'aide de 4 vis d'environ 1 Nm
- ✓ La boîte de jonction JBP-120 est fournie avec une borne Wago 264 2,5 mm²

Technical Dimensions



Spécifications

GÉNÉRAL

Dimensions (LxHxP)	120 x 47 x 104,5 mm
Matériau / Couleur	Surface antistatique / Noir
Montage	4 vis
Bornes	Bornes WAGO 264 / Borne de masse
Poids	0,4 kg
Températures de fonctionnement	De -50°C à +50°C
Entrée de câble 1	3 x M20 EEx ATEX
Entrée de câble 2	4 x M20 bouchons d'obturation M20