

JB10 & JB11

Boîtes de jonctions ATEX



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Certification ATEX : Ex II 2 G - EExe II T4

Zones d'utilisation : Zones 1 et 2 pour risques gaz

Étanchéité : IP66 & IP67

Entrées de câble : borniers

T° de Certification :

- De -20°C à +55°C.
- De -55°C à +55°C (bornier MK6/6)

Options :

- Terre traversante
- Plaque de continuité de terre
- Marquage personnalisé
- Peinture époxy
- LED
- Entrée de câble en fond de boîtier

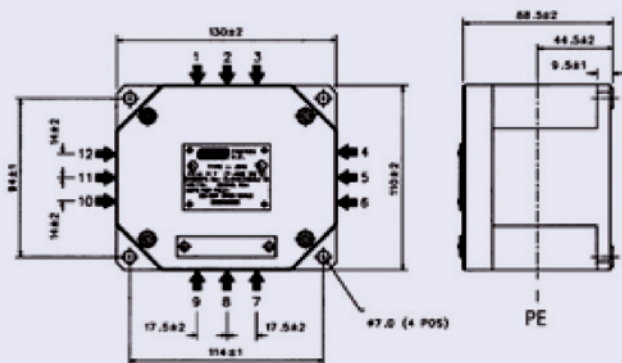
Boîte de jonction JB10

Entrées de câble / Borniers :

- 8 entrées M20 maxi (2 par côté), autres nous consulter.
- Max 12 bornes de 2,5mm² + 1 borne de terre, sur rail DIN

Poids et dimensions :

1,1 Kg
130 x 110 x 88,5 mm



Boîte de jonction JB11

Entrées de câble / Borniers :

- 8 entrées M20 ou M25 maxi (2 par côté), autres nous consulter.
- Max 18 bornes de 2,5mm² + 1 borne de terre, sur rail DIN

Poids et dimensions :

1,8 Kg
150 x 150 x 95,5 mm

