

# BOÎTES DE JONCTION EN GRP 4 ENTRÉES - 12 BORNES

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

## BOÎTES DE JONCTION ATEX

ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)



Boîtes de jonction certifiées ATEX conçues pour être utilisées dans des zones à risques d'explosion.

Fabriquées en polyester renforcé de fibre de verre.

Boîte équipée de 4 entrées M20x1,5 et 12 bornes 2,5mm<sup>2</sup>+ 2 bornes MALT.



\* Presse-étoupes / bouchons non inclus

### RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
A21-E1-01209+12T2,5+4M20	5A0601
Platine de mise à la terre pour câble armé (épaisseur 3 mm)	5A0602

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex e IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T80°C
Certificat:	Certificat d'examen de type
Matériau:	Polyester renforcé de fibres de verre
Dimensions:	122x120x90 mm
Température de service:	-40°C à +40°C
Tension d'alimentation:	max. 500V
Courant:	max. 13 A
Bornes:	12 bornes 2,5mm <sup>2</sup> + 2 bornes MALT
Indice de protection:	IP65
Entrées de câble:	4xM20x1,5 (Les presse-étoupes ne sont pas fournis)

