

BOÎTES DE JONCTION EN GRP 10 ENTRÉES - 14 BORNES

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

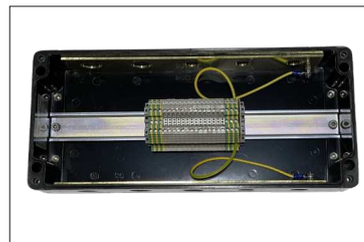
BOÎTES DE JONCTION ATEX

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

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

Conçues en polyester renforcé de fibres de verre.

La boîte est équipée de 5 entrées de câble M20x1,5 et 5 entrées M25x1,5, 14 bornes 2,5mm² + 6 bornes de mise à la terre et deux plaques de mise à la terre en laiton à l'intérieur.



* Presse-étoupes / bouchons non inclus

RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
A21-E1-03609+14T2,5+5M20+5M25	5A0816

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex eb IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T80°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Matériau:	Polyester renforcé de fibres de verre
Dimensions:	360x160x90 mm
Température de service:	-20°C à +40°C
Tension d'alimentation:	max. 500V
Courant:	max. 12 A
Bornes:	14 bornes 2,5mm ² + 6 bornes MALT
Indice de protection:	IP65
Entrées de câble:	3xM20x1,5, 2xM25x1,5 (Les presse-étoupes ne sont pas fournis) 2xM20x1,5, 3xM25x1,5 (Les presse-étoupes ne sont pas fournis)

