

BOÎTES DE JONCTION EN GRP 2 ENTRÉES - 6 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.

Boîte équipée de 2 entrées M16x1,5 et 6 bornes 2,5mm² + 1 borne MALT.

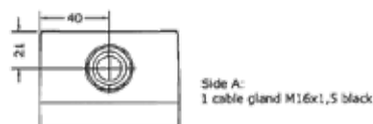
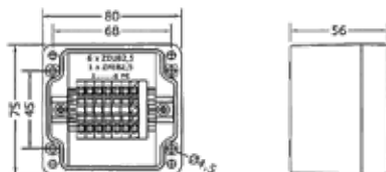
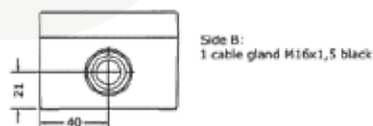


RÉFÉRENCES

Désignation:	Presse-étoupes:	Référence:
A21-E1-00806+6T2,5+2PM16	2 presse-étoupes en polyamide (4-9 mm)	5A1101

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:	80x75x55mm
Température de service:	-20°C à +40°C
Tension d'alimentation:	max. 500V
Courant:	max. 14 A
Bornes:	6 bornes 2,5mm ² + 1 borne MALT
Indice de protection:	IP65
Entrées de câble:	2xM16x1,5 presse-étoupes en polyamide pour câble non armé



4



CONNEXION ET CONTRÔLE