

BOÎTES DE JONCTION SÉRIE S

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)



Boîte de jonction antidéflagrante spécifiquement conçue pour être utilisée dans des atmosphères explosives.

Possibilité de fabrication en Aluminox. Ce matériau allie tous les avantages de l'aluminium avec ceux de l'acier inoxydable (absorption de chaleur, résistance à la corrosion, résistance thermique élevée et usage en environnement salin/marin).

La boîte dispose de 4 entrées de câble et de 8 bornes 2.5mm² à l'intérieur. La finition de la boîte est choisie selon les spécifications du client: surface rugueuse ou peinture extérieure lisse.



Certificat d'examen de type

RÉFÉRENCES

Désignation:	Dimensions externes (mm):					Dimensions internes (mm):			Supports de fixation (mm):		Poids:	Référence:
	ØB	C	D	E	ØF	G	H	I	ØL	M		
SFX 16N MM 2-8	90	78	50	20	8	70	49	70	108	126	440 g	5A0501
SFX 26N MM 2-8	90	78	50	20	8	70	49	70	108	126	440 g	5A0502

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex db IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Corps:	Alliage léger d'aluminium (Aluminox en option)
Température de service:	-20°C à +40°C
Bornes:	8 bornes 2,5mm ²
Indice de protection:	IP66/67
Entrées de câble:	
SFX 16N MM 2-8	SFX 26N MM 2-8
1/2" NPT (ØA)	3/4" NPT (ØA)

