## **CAJAS DE CONEXIONES ATEX**

## ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



Caja de conexiones antideflagrante para zonas con riesgo de explosión.

Posibilidad de fabricación en Aluminox, material con propiedades de dureza y anticorrosión superiores a las del acero inoxidable.

La caja cuenta con 4 entradas no taponadas y 8 bornas de 2,5mm2 en su interior, y se suministra con superficie rugosa o pintura exterior, según las especificaciones del cliente.



REFERENCIAS												
Designación:	Dimensiones externas (mm):				Dimensiones internas (mm):			Soportes (mm):		Peso:	Referencia:	
	ØВ	С	D	Е	ØF	G	н	I	ØL	М		
SFX 16N MM 2-8	90	78	50	20	8	70	49	70	108	126	440 gr	5A0501
SFX 26N MM 2-8	90	78	50	20	8	70	49	70	108	126	440 gr	5A0502

DATOS TÉCNICOS								
Marcado:	II 2G Ex d IIC T6 Gb							
Certificado:	Certificado de examen de tipo							
Carcasa:	Aleación ligera de aluminio (Aluminox en opción)							
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C							
Bornas:	8 bornas de 2,5mm²							
Grado de protección:	IP66/67							
Entradas de cable:								
SFX 16N MI	M 2-8	SFX 26N MM 2-8						
1/2" NPT (	ØA)	3/4" NPT (ØA)						

