

**PLANILLA DE DATOS TECNICOS GARANTIZADOS**

**ELEMENTO FUSIBLE A EXPULSIÓN PARA MEDIA TENSIÓN**

		DESCRIPCION	UNIDAD	S/PLIEGO	S/OFERTA	OBSERVACIONES
1		Fabricante				
2		Norma a la que responde		ANSI C37.42		
3		Modelo o designación de fábrica				
4		Corriente nominal (1 - 200)	A			
5		Velocidad de fusión (STD-K-QR-T)				
6		Tensión nominal (13,2 kV - 33 kV)	kV			
7		Tensión máxima de servicio (14,5 kV - 36kV)	kV			
8		Consumo nominal	W			
9		Boton removible		si		
9.1		Diámetro de cabeza terminal	mm			
10		Diámetro exterior máximo del tubo de fusión	mm			
11		Largo total mínimo del elemento fusible	mm			
12		Tracción mecánica permanente de servicio	Kg			
13		tracción mecánica de ruptura	Kg			
14		Adjunta curvas tiempo corr. digitaliz. e impresas s/norma		si		
15		Indicar mod.y marcas con las que son intercambiables		XS-S&C E.Company C Standard-Chance		
16		Embalaje				
16.1		Dimensiones de la caja				
		- alto	mm			
		- ancho	mm			
		- largo	mm			
16.2		Material de la caja				
16.3		Peso total de la caja	kg			
17		Adjunta planos de dimensiones y folletos		si		
18		Adjunta protocolos de ensayo		si		