

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
GERENCIA DE SUBESTACIONES.
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE
FECHA

Conector doble bushing en Te 15kV

ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1.00	Empresa proveedora	(*)		
2.00	Fabricante	(*)		
3.00	Modelo	(*)		
4.00	País de origen	(*)		
5.00	Tipo			
6.00	Norma de fabricación y ensayos	ANSI / IEEE 386		
7.00	Características Constructivas				
7.10	Material	EPDM		
7.20	Terminales macho	ANSI / IEEE Std386		
8.00	Características Dimensionales				
8.10	Ancho	mm	177.8		
8.20	Largo	mm	279.8		
9.00	Características eléctricas				
9.10	INTENSIDAD MAXIMA CONTINUA.	A	200		
9.20	VOLTAJE DE OPERACION.	kV	15		
9.30	MAX NIVEL DE VOLTAJE FASE A TIERRA.	kV	8.3		
9.40	BIL.	kV	95		
9.50	MAX RESISTENCIA A UN MINUTO EN AC.	kV	34		
9.60	MAX RESISTENCIA A 15 MINUTO EN DC.	kV	53		
10.00	INTALACION EN 360°		SI		
11.00	DEBE INCLUIR KIT DE INSTALACION.		SI		
12.00	DISPOSICION DE CONECCION A TIERRA.		SI		

(*) A indicar por el oferente

Fecha de actualización: 16/03/2018

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
GERENCIA DE SUBESTACIONES.
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGO

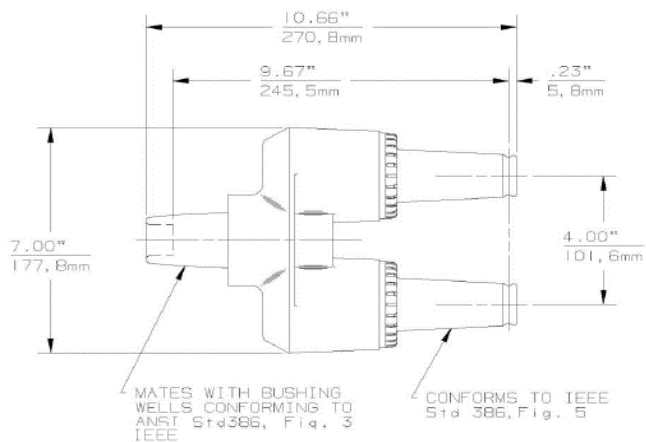
EDENORTE

FECHA

Conector doble bushing en Te 15kV

Kit de instalación incluye:

- 1 conector doble bushing
- 2 Tapón protector de bushing
- 3 Lubricantes
- 1 Guía de instalación
- 1 Accesorio de sujeción



Fecha de actualización: 16/03/2018

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

- 1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- 2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.