

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE	1007010
FECHA	18/06/2012

TERMINAL EXTERIOR CONTRACCION EN FRÍO 15KV #2 AWG

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(*)		
3	Modelo	(*)		
4	País de origen	(*)		
6	Norma	IEEE Std-48		
7	Características Constructivas				
7.1	Material aislante	Polímero de goma de silicona		
7.2	Resistente a la intemperie	Si		
7.3	Contraible en frío	Si		
8	Características Dimensionales				
8.1	Rango de conductor (diámetro)	mm	16.3 a 28.4		
9	Características Eléctricas				
9.1	Línea de fuga	mm	≥264		
9.2	Máxima tensión fase a tierra	kV(rms)	9.5		
9.3	Tensión soportable a baja frecuencia en seco, 1 min	kV(rms)	50		
9.4	Tensión soportable a baja frecuencia en húmedo, 10 s	kV(rms)	45		
9.5	Tensión soportable a baja frecuencia en seco, 6 horas	kV(rms)	35		
9.6	Nivel básico de aislamiento al impulso	kV (cresta)	110		
9.7	Tensión de extinción de descargas parciales (corona)	kV	13		
9.8	Tensión continua soportada en seco 15 min.	kV(med)	75		
9.9	Envejecimiento cíclico en seco	kV(rms)	26		
9.10	Tensión de radio influencia en seco	μV	50		
9.11	Frecuencia	Hz	60		
9.12	Calibre conductor URD	AWG	#2		
10	Muestra	No		

(*) A indicar por el oferente

Fecha de actualización: 18/06/12

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.