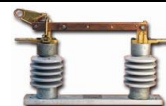


PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
GERENCIA DE SUBESTACIONES
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE 1005457
FECHA

SECCIONADOR MONOPOLAR 15KV 1200AMP

| ITEM | DATOS | UNIDAD | PEDIDO | OFRECIDO | COMENTARIO |
|------|--|---------|--------------------------|----------|------------|
| 1 | Empresa proveedora | | Inf. Fabricante | | |
| 2 | Fabricante | | Inf. Fabricante | | |
| 3 | Modelo | | Inf. Fabricante | | |
| 4 | País de origen | | Inf. Fabricante | | |
| 5 | Norma de fabricación | | IEC 129, ANSI C29.5 | | |
| 6 | Características Eléctricas | | | | |
| 6.1 | Voltaje Nominal | kV | 15 | | |
| 6.2 | Corriente Nominal | A | 1200 | | |
| 6.3 | Tensión máxima de servicio | kV | 13.8 | | |
| 6.4 | Frecuencia | Hz | 60 | | |
| 6.5 | Frec industrial seco 1 min e/ bornes abiertos de un mismo polo | kV (ef) | 60 | | |
| 6.6 | Frec industrial seco 1 min y bajo lluvia 10 seg e/ polo y soporte metálico | kV (ef) | 45 | | |
| 6.7 | Impulso 1,2 / 50e/ bornes de un mismo polo | kV Cr | 110 | | |
| 6.8 | Impulso 1,2 / 50 e/ polo y soporte metálico | kV Cr | 95 | | |
| 6.9 | Material de los contactos | | cobre - cobre (Estañado) | | |
| 6.1 | Gancho para operación con loadbuster incluido | | SI | | |
| 6.11 | Intensidad de corta duración (durante 1 segundo) valor eficaz | kA | 38 | | |
| 6.12 | Intensidad dinámica (valor de cresta) | kA | 99 | | |
| 7 | Características mecánicas | | | | |
| 7.1 | Manual completo | | Inf. Fabricante | | |
| 7.2 | Alta presión de los contactos plateados | | Inf. Fabricante | | |
| 7.3 | Mecanismo seguro y efectivo de apertura | | Inf. Fabricante | | |
| 7.4 | Bisagra con precisión en el maquinado. | | Inf. Fabricante | | |
| 7.5 | Freno a 90 grados de la navaja material de la base. | | Inf. Fabricante | | |
| 7.6 | Instalación Horizontal o Vertical | | Inf. Fabricante | | |
| 7.7 | Servicio Exterior | | Inf. Fabricante | | |
| 8 | Aislador | | | | |
| 8.1 | Tipo | | Pedestal | | |
| 8.2 | Material | | Porcelana | | |
| 8.3 | Superficie exterior | | Vitrificada | | |
| 8.4 | Color | | Gris | | |
| 8.5 | Carga resistida a la rotura por flexión | daN | 400 | | |
| 8.6 | Distancia de fuga mínima | mm | 394 | | |
| 9 | Sistema de conexión con la red | | Terminal | | |
| 10 | Mecanismo de apertura y seguro contra aperturas indeseadas | | SI | | |
| 11 | Soporte para fijación en cruceta | | SI | | |
| 12 | Dimensiones | | | | |
| 12.1 | Longitud total | mm | 622 | | |
| 12.2 | Altura | mm | 349 | | |
| 12.3 | Ancho | mm | 216 | | |
| 13 | Peso del seccionador completo | Kg | Inf. Fabricante | | |
| 14 | Garantía | Años | 3 | | |

(Inf. Fabricante) A indicar por el oferente, sino la propuesta será rechazada

Fecha de actualización: 20/10/2015

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.