

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



CÓDIGOS

EDENORTE 1011793
FECHA

COBERTOR DE LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN HASTA 12.5 KV, PARA CONDUCTORES DE #2 a 4/0 AWG

| ITEM | DATOS | UNIDAD | PEDIDO | OFRECIDO | COMENTARIO |
|------|---|--------|--|----------|------------|
| 1 | Empresa proveedora | | (*) | | |
| 2 | Fabricante | | (*) | | |
| 3 | Modelo | | (*) | | |
| 4 | País de origen | | (*) | | |
| 5 | Norma de fabricacion y ensayos | | ASTM D638, D746, D412 D2303, D570, D2671, IEC 60 502 | | |
| 5.1 | Material | | Polimero resistente a los rayos ultra violeta (**) | | |
| 5.2 | Color | | Naranja o rojo | | |
| 5.3 | Condicion de uso | | Interperie | | |
| 5.4 | Regimen | | Continuo | | |
| 5.5 | Tension nominal asignada | Kv | 12.5 | | |
| 5.6 | Tension maxima de servicio | Kv | 15 | | |
| 5.7 | Frecuencia | Hz | 60 | | |
| 10 | Temperatura maxima de operacion | °C | 90 | | |
| 10.1 | Reduccion maxima de ampacidad del cable | % | 87 | | |
| 10.2 | Rango de utilizacion | AWG | #2 a 4/0 | | |
| 10.3 | Espesor minimo de la cubierta | mm | 3 | | |
| 10.4 | Diametro interior | mm | (*) | | |
| 10.4 | Diametro exterior | mm | (*) | | |
| 10.5 | Tipo de embalaje | | Rollo | | |
| 10.6 | Longitud total del rollo (aprox.) | m | 50 | | |
| | Ancho | m | (*) | | |

(*) A indicar por el oferente

(**) No se aceptan polimeros que contengan EPDM en su composicion

Fecha de Aprobación: 03/02/16

.....
Fecha de la oferta

.....
Nombre y firma del oferente

.....
Sello

COMENTARIOS:

- 1- Este instrumento cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- 2- Este instrumento esta pedido bajo este modelo por necesidad del departamento de normativa y normalizacion.