

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



CÓDIGOS

**TERMINAL ACODADO EN CH 2/0 AWG
15KVA SER. 200AMP (Elbow Conector)**

EDENORTE	1008721
FECHA	

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(*)		
3	Modelo	(*)		
4	País de origen	(*)		
5	Tipo			
6	Norma de fabricación y ensayos	IEEE 386		
7	Características constructivas				
7.1	Material		EPDM		
7.2	Voltaje de diseño	KV	15		
7.3	Conexión del conductor URD	AWG	2/0		
7.4	Corriente de diseño	A	200		
7.5	Temperatura de operación	°C	90		
7.6	Temperatura de emergencia	°C	130		
7.7	Conector Bimetálico		Si		
7.8	Conexión a tornillo de ½ pulgada		Si		
7.9	Intercambiabilidad de los terminales.		Si		
7.10	Código de conductor		07		
8	Embalaje		*ver descripción*		
9	Norma de fabricación y ensayos	ISO 780:1983		
10	Garantía	Año	1		
11	Certificación ISO 9000 o similar		Si		

(*) A indicar por el oferente

Fecha de actualización: 23/06/14

.....
Fecha de la oferta

.....
Nombre y firma del oferente

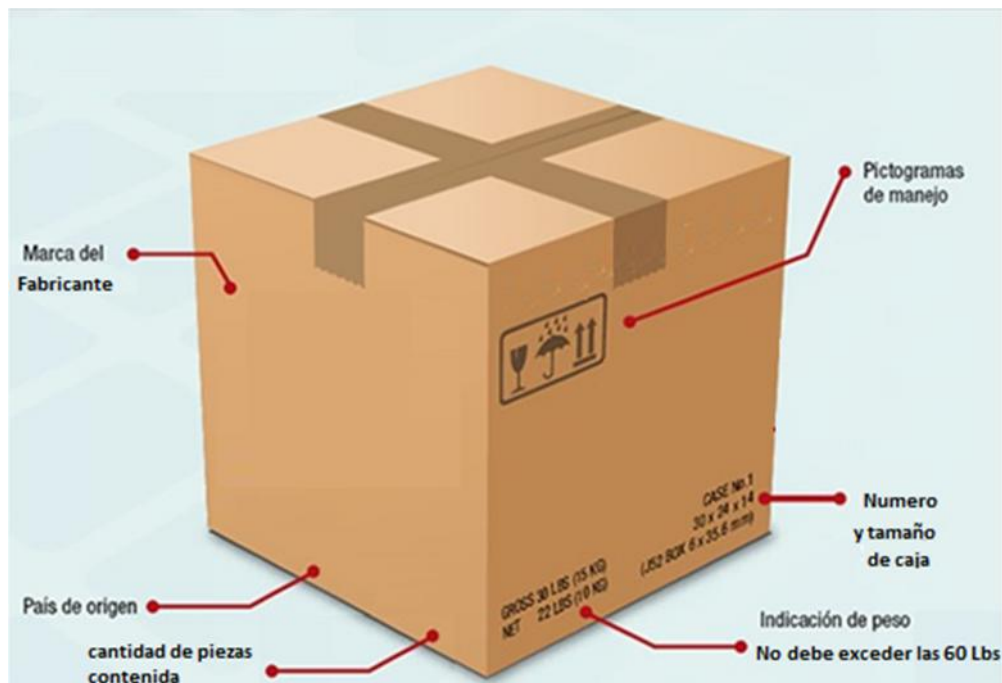
.....
Sello

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.

DESCRIPCION:

Se requiere que los materiales sean embalados en cajas que permitan su apilación, resguardo, identificación y protección de acuerdo a las características requeridas por Edenorte en termino de tamaño, ergonomía y calidad, las cuales deben ajustarse a la unidad de carga, distribución y almacenamiento.



Requerimientos:

1. Las cajas en las que sean embalados los materiales deben ser resistentes a las manipulaciones, transporte, apilado y almacenamiento.
2. La paleta o plataforma, su dimensiones es ajustada al tamaño de las unidades de carga.
3. Las cajas no pueden exceder el peso de 60Lbs.
4. Las dimensiones de las cajas deben permitir el paletizado.
5. Las cajas deben llegar sujetadas con fleje plástico sobre paletas o plataforma.
6. Las cajas deben contener las informaciones indicadas en la ilustración.



Uso:

Almacenaje de materiales

Comentario:

Estas imágenes son para fines de ilustración