


Planilla de Datos Garantizados.						
Main Breaker 125 Amperes						Revisión: 3
Especificaciones Técnicas						
Código: 000000000	Item	Datos	Unidad	Pedido	Ofrecido	Comentario
		Características:				
	1	Caja en metal		Si		
	2	Dimensiones caja		0.30 mts x 0.40mts x 0.16mts		
Fecha de modificación: 29/05/2019	3	Base para montar Breaker'		según medidas		
	4	Terminales tipo silla		aluminio / 2/0		
Proceso No.	5	2 polos		Monofasico		
	6	Maximo voltaje		600vac		
Tipo o modo de almacenamiento:	7	sistema proteccion		Termomagnetico		
	8	Temperatura de trabajo		C°		
	9	Frecuencia		50/60 HZ		
	10	voltaje		240vac		
	11	Amperaje total		125		
	12	Material aislante		Vaquelita		
	13	Medidas A x L x P				
	14	Tripp funcion		LI		
	15					
	16					
(*) A indicar por el oferente	Oferente					
	1	Empresa Proveedora				
	2	Marca				
	3	Fabricante				
	4	Modelo				
	5	País de procedencia				
	6	Norma de fabricación y de ensayos				
Fecha de la oferta						
Nombre y firma del oferente			Sello			
Comentario por parte del oferente:						
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 tabla de Datos Garantizados.						

edenorte

EmpresadistribuidoradeElectricidaddelNorte

Foto de referencia:



Main Breaker:

Es un aparato capaz de interrumpir o abrir un circuito eléctrico cuando la intensidad de la corriente eléctrica que por él circula excede de un determinado valor, o en el que se ha producido un cortocircuito, con el objetivo de evitar daños a los equipos eléctricos.