



PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS DEPARTAMENTO DE NORMATIVA EDENORTE DOMINICANA S.A.			 		
BREAKER 2 POLOS 10 AMP, CONTACTO AUXILIAR			CÓDIGOS		
			EDENORTE	1011916	
			FECHA		
ÍTEM	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	Tipo	....	BREAKER 2 POLOS		
6	Norma de fabricación y ensayos	....	IEC 60898 / EN 60898		
7	Características Generales	....			
7.1	Tensión de operación	KV AC	0.23 / 0.40		
7.2	Corriente Nominal	A	10		
7.3	Capacidad interruptora	KA	6		
7.4	Máximo fusible de respaldo de acuerdo a IEC 60269	A	125		
7.5	Temperatura de Calibración	°C	35		
7.6	Numero de operaciones ON/OFF		≥ 100000		
7.7	Calibre de Terminal aceptado	AWG	#17 - #3		
7.8	Certificación por un laboratorio reconocido internacionalmente	Si/No	Si		
7.9	Contacto Auxiliar TIPO DIN		Si		
8	Certificación ISO 9000 o similar	Si/No	Si		
(Inf. Fabricante) A indicar por el oferente, sino su oferta será rechazada					
				Fecha de actualización: 01/02/17	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="width: 60%;"> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Fecha de la oferta</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Nombre y firma del oferente</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Sello</p> </div> </div>					
<b>COMENTARIOS:</b> 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.					