



PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS GERENCIA DE SUBESTACIONES EDENORTE DOMINICANA S.A.							
BREAKER 1 POLO 10 AMP, CONTACTO AUXILIAR						CÓDIGOS	
						EDENORTE	1011945
						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 1 POLO				
6	Norma de fabricación y ensayos	....	IEC 60898 / EN 60898				
7	<b>Características Generales</b>	....					
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		≥ 20,000				
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/No	Si				
8	<b>Dimensiones</b>						
8.1	Altura Polo	mm	85-90				
8.2	Ancho Polo	mm	17-18				
9	<b>Certificación ISO 9000 o similar</b>	Si/No	Si				
(Inf. Fabricante) A indicar por el oferente, sino su oferta será rechazada							
Fecha de actualización: Julio 2019							
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 40%;"> <p>.....</p> <p>Fecha de la oferta</p> <p>.....</p> <p>Nombre y firma del oferente</p> </div> <div style="width: 40%; text-align: right;"> <p>.....</p> <p>Sello</p> </div> </div>							
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.							