

**PLANILLAS DE DATOS GARANTIZADOS
OFICINA TECNICA DE SUBESTACIONES
EDENORTE DOMINICANA, S.A.**



Código **1005681**

Interruptor VD4-1712-31

ITEM	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		Inf. Fabricante		
6	Norma de fabricación y ensayos		IEC-60694		
7	Características General del interruptor				
7.1	Uso interior		Sí		
7.2	Accionamiento motorizado		Sí		
7.3	Medio de extinción		Vacio		
7.4	Tensión nominal	kV	17.5		
7.5	Corriente nominal	A	1250		
7.6	Frecuencia	Hz	60		
7.7	Nivel básico de aislamiento	kV	95		
7.8	Corriente de corto circuito nominal	kA	≥ 31.5		
7.9	Tiempo de duración del corto circuito	Seg	3		
7.10	Soporte de rigidez dieléctrica de baja frecuencia	kV (rms)	≥ 38		
7.11	Voltaje nominal de control	Vdc	125		
7.12	Ciclo estándar de trabajo	Seg	0-0.3		
7.13	Rango de temperatura	°C	≤ -5 T ≥ 40		
7.14	Tiempo de re-cierre	Seg	0.3		
7.15	Centros del polo	mm	150/210		
8	Repuestos				
8.1	Bobinas de cierre	Un	2		
8.2	Bobinas de disparo	Un	2		
8.3	Bloque de contactos	Un	1		
8.4	Motor de cargado	Un	1		
9	El equipo tendrá en lugar visible lo siguiente				
9.1	Nombre de la empresa		Sí		
9.2	Nombre del fabricante		Sí		
9.3	Año de fabricación		Sí		
9.4	Numero de serie		Sí		
9.5	Todos los datos tecnicos del mismo		Sí		
10	Garantía	Años	2		

(Inf. Fabricante) A indicar por el oferente, sino la propuesta será rechazada

		Fecha de actualización: 8/11/2016	
	Fecha de 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.