

COTIZACION Nro 0182-ETT-1

RAZON SOCIAL : TECSUR S.A.
 ATENCION : CARMEN TALAVERA
 PROYECTO : Concurso N° 7939:

Referencia:

Fecha: 15/04/2013

ITEM	DESCRIPCION	UNID	CANT.	MON.	UNIT.	TOTAL
1	Seccionador Línea 245 kV Tensión nominal 245 kV Corriente Nominal 2000 A Corriente de falla 40 kA Duracion asignada de corto circuito 3 s Fases 3 Tipo de apertura CENTRAL Cuchilla de Puesta a Tierra SI Nivel de Aislamiento 1050 kVp Tensión de ensayo 460 kV Línea de fuga 31 mm/Kv Frecuencia 60 Hz Contactos auxiliares principales 12 NO + 12 NC Contactos auxiliares de Puesta a tierra 06 NO + 06 NC Tension Auxiliar 125 VDC Tipo de Mando Principal MOTORIZADO Tipo de Mando de puesta a tierra MOTORIZADO Tipo de Instalación OUTDOOR Marca: EMEK Modelo: DR 245 EM		1.00	S/.	0	0
2	Seccionador Barra 245kV Tensión nominal 245 kV Corriente Nominal 2000 A Corriente de falla 40 kA Duracion asignada de corto circuito 3 s Fases 3		3.00	S/.	0	0

Tipo de apertura	CENTRAL				
Cuchilla de Puesta a Tierra	NO				
Nivel de Aislamiento	1050 kVp				
Tensión de ensayo	460 kV				
Línea de fuga	31 mm/Kv				
Frecuencia	60 Hz				
Contactos auxiliares principales	12 NO + 12 NC				
Tension Auxiliar	125 VDC				
Tipo de Mando Principal	MOTORIZADO				
Tipo de Instalación	OUTDOOR				
Marca:	EMEK				
Modelo:	DR 245 NM				

CONDICIONES COMERCIALES:

Precios :
Plazo de Entrega :
Lugar de Entrega :
Forma de Pago :
Garantía :
Validez :