

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE 1007434
FECHA

BREAKER 3 POLOS 10 AMP, CON CONTACTO AUXILIAR

| 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 3 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, Obligatorio | | 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

.....
Fecha de la 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.