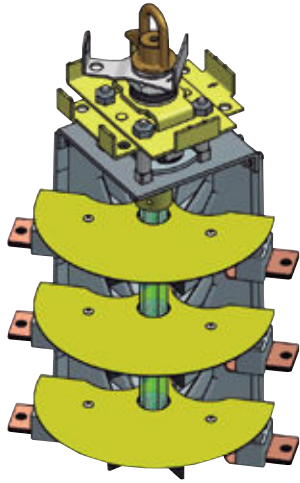


Productos para transformador

Transformer products



Seccionador de cuatro posiciones

four position switch

- Utilizado en transmadores pedestal disposición para red tipo Anillo o malla, en instalaciones residenciales subterráneas e industriales y comerciales trifásicas.

- Used in padmount transformers for ring or mesh network, at three phase underground residential, industrial and commercial facilities.

| NIVEL TENSIÓN (KV) | NIVEL BÁSICO DE AISLAMIENTO (BIL) KV | TENSIÓN AC 60 HZ APLICADA DURANTE 1 MINUTO |
|--------------------|--------------------------------------|--|
| 38 | 150 KV | 70 KV |
| 27,8 | 125 KV | 60 KV |
| 15 | 95 KV | 35 KV |

Pruebas y características de voltaje de acuerdo con la norma IEEE estandar C37.74-2015

| CORRIENTE NOMINAL (AMP) | CORRIENTE DE CORTA DURACION (1 SEG RMS) 10 CICLOS SIMETRICOS | AGUANTE CORRIENTE PICO DE CORTO CIRCUITO |
|-------------------------|--|--|
| 200 | 10.000 A | 26.000 A |
| 300 | 12.000 A | 31.200 A |
| 630 | 12.000 A | 31.200 A |

Pruebas y características de corriente de acuerdo con la norma IEEE estandar C37.74-2015

| VOLTAGE RATING (KV) | BIL AND FULL WAVE CREST | AC 60 Hz 1 MINUTE WITHSTAND |
|---------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 38 | 150 KV | 70 KV |
| 27,8 | 125 KV | 60 KV |
| 15 | 95 KV | 35 KV |

Voltage rating and characteristic are in accordance with IEEE Standard C37.74-2015

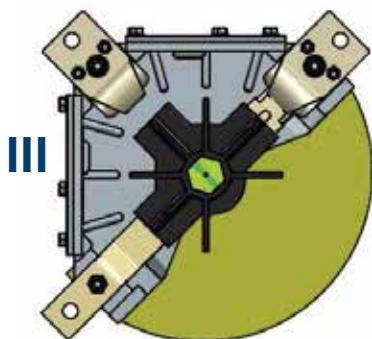
| CURRENT RATING (AMP) | FAULT WITHSTAND SHORT TIME (1 SEG RMS) 10 CYCLE SYMMETRIC | FAULT WITHSTAND 10 CYCLE PEAK |
|----------------------|---|-------------------------------|
| 200 | 10.000 A | 26.000 A |
| 300 | 12.000 A | 31.200 A |
| 630 | 12.000 A | 31.200 A |

Current rating and characteristic are in accordance with IEEE Standard C37.74-2015

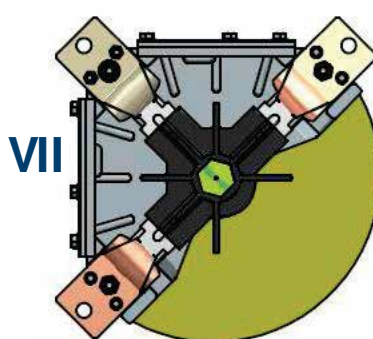
Tipos de configuraciones

configurations

Contacto Móvil/ Selector 1 lado
Selector blade 1 blade side



Contacto Móvil/ en T
T-blade break-before-made



Contacto Móvil/ en T
T-blade make-before-break

