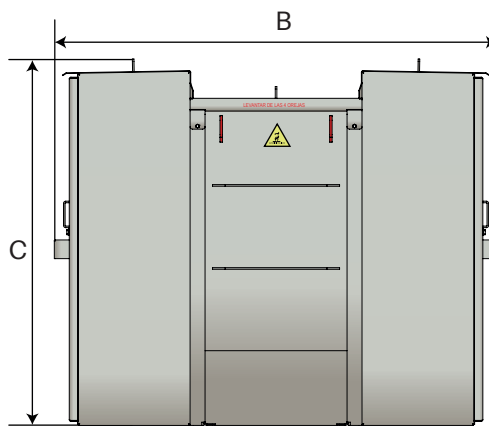
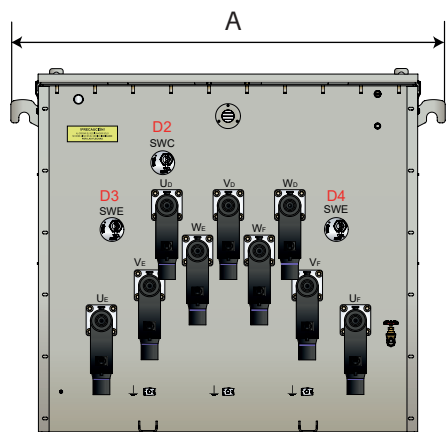
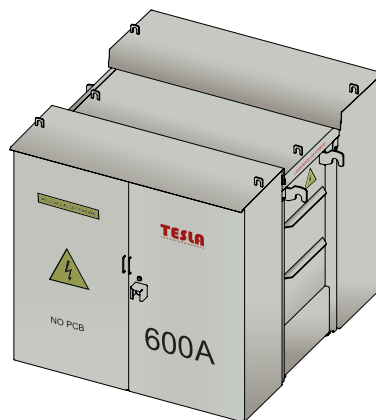
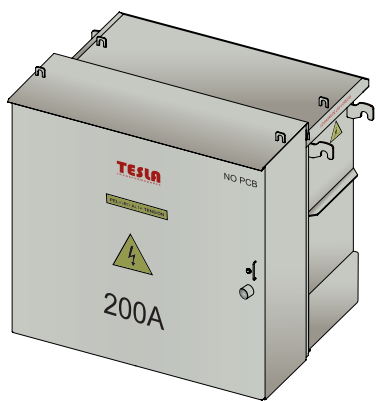
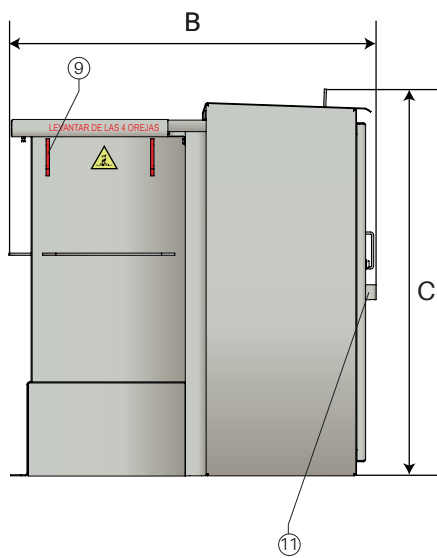
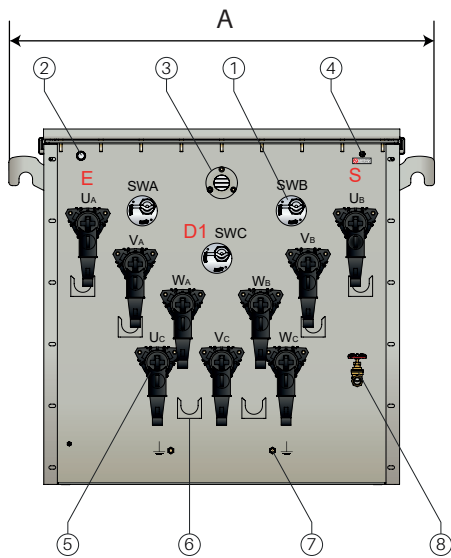


CAJA DE MANIOBRAS DE ACUERDO A NTC, ANSI Y RETIE.

Nota: los diseños son propiedad legal de Nacional de Transformadores S.A.S.- Tesla transformadores debido a su marca registrada. Se prohíbe el uso total o parcial del diseño de Tesla transformadores sin previa autorización de Nacional de transformadores S.A.S



| | |
|----------------------|------------------------|
| Tensión serie (kV) | 15 |
| No. de vías | 2, 3, 4, 5, 6 |
| Entradas Salidas (A) | 200-600 |
| Derivaciones | 200-600 |
| No. de fases | 3 |
| Tipo | Selectiva |
| Montaje | Interior-Exterior |
| BIL (kV) | 95 |
| Refrigeración | ONAN |
| Líquido aislante | Aceite Mineral-Vegetal |

Partes constitutivas

- 1 Seccionador On-Off
- 2 Dispositivo de llenado
- 3 Nivel de aceite
- 4 Válvula de alivio de sobre presión
- 5 Terminales de conexión tipo premoldeados
- 6 Soportes de parqueo
- 7 Terminal para puesta a tierra
- 8 Válvula de recirculación
- 9 Dispositivo de izar
- 10 Placa de características (internamente)
- 11 Chapa

Notas

- Por cambios en la tecnología y métodos de fabricación, las dimensiones pueden cambiar sin previo aviso, tolerancias $\pm 10\%$.
- Para número de Vías y configuraciones diferentes, favor consultar con fábrica.
- Las medidas son aproximadas, para planos definitivos consultar con fábrica.
- El aceite vegetal genera un costo adicional.

| No. Vías | Esquema | A (mm) | B (mm) | C (mm) | ACEITE (L) | PESO (kg) |
|----------|---------|--------|--------|--------|------------|-----------|
| 2 | A | 1120 | 1160 | 1020 | 180 | 410 |
| 3 | A | 1260 | 1160 | 1120 | 230 | 440 |
| 4 | A | 1620 | 1160 | 1200 | 290 | 620 |
| 5 | B | 1260 | 1690 | 1460 | 370 | 810 |
| 6 | B | 1620 | 1780 | 1480 | 590 | 1110 |