

HECHO EN COLOMBIA



Caja de Maniobras

Cajas de maniobra aisladas en aceite para hacer seccionamientos en media tensión hasta 36KV, para redes subterráneas.

www.transformadores.siemens.com

Descripción

Equipo de seccionamiento bajo carga usado en aplicaciones de suministro eléctrico para redes subterráneas, e instalación a la intemperie.

Permite la operación y derivación del circuito de media tensión. Su diseño proporciona una instalación segura, estética, de acceso restringido y a prueba de vandalismo en zonas residenciales, comerciales, industriales, turísticas.

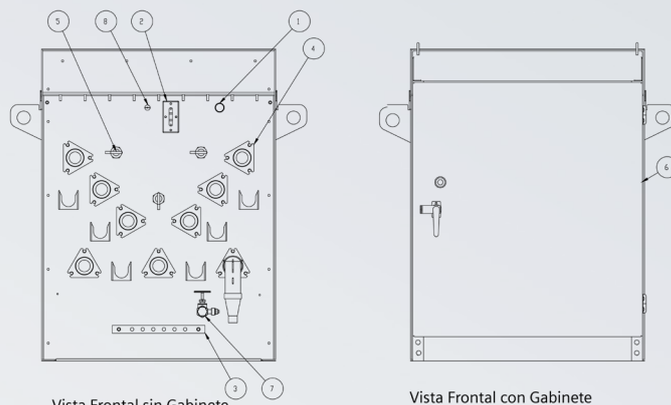
Minimiza los tiempos de interrupción del servicio, pues permite transferir cargas de un circuito a otro adyacente. Diseños tipo pedestal o tipo parcialmente sumergible (para instalación en bóveda).

Ventajas

- Años de experiencia en el diseño y fabricación de cajas de maniobra
- Compacta
- Fácil de instalar
- Máxima seguridad de operación
- Bajo impacto visual

Principales Características Técnicas

- Cumple con normas C57.71, NTC 5110 y RETIE.
- Capacidad de 200 y 600A
- Niveles de tensión hasta 34.5 kV
- Cajas de 3, 4 o más vías
- Aceite mineral o aceite vegetal
- Pintura según ISO 12944-2



Lista de accesorios caja de maniobras

Posición	Cantidad	Descripción
1	1	Buje Llenado
2	1	Indicador de Nivel
3	1	Placa Aterrizamiento
4	6	Bujes tipo pozo e inserto
5	3	Seccionador
6	1	Tablero
7	1	Valvula Recirculacion
8	1	Valvula Sobrepresión
9	6	Bujes tipo codo
10	4	Orejas de izamiento

Contacto
 (+57 1) 294 2568
 (+57 1) 294 2767
ventas.transformadores.col@siemens.com
www.transformadores.siemens.com
 57 321 3976238

Este folleto contiene solo descripciones generales que en el caso de aplicación concreta pueden no coincidir exactamente con lo descrito, o bien haber sido modificadas como consecuencia de actualizaciones en el diseño de los productos.