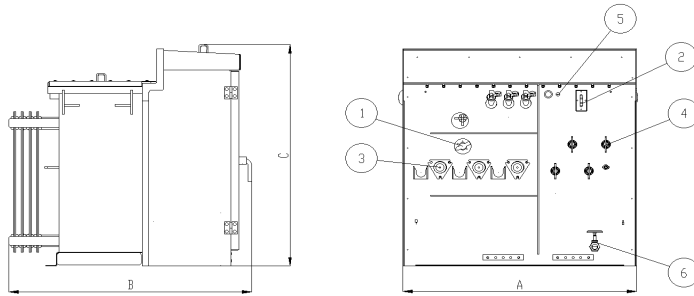




Imagen de Referencia



Pos.	Descripción
1	Conmutador sin carga
2	Indicador de Nivel Tipo Visor
3	Pasatapa Tipo Pozo AT
4	Pasatapa de BT
5	Válvula de Presión sin Contactos
6	Válvula de Recirculación
7	Portafusible y Fusible Bay-o-net
8	Fusible Limitador de Corriente
9	Pasatapa Tipo Inserto AT
10	Seccionador de dos posiciones
11	Gabinete de AT/BT Nema 3R
12	Tapón de Llenado
13	Barraje de Aterrizzamiento

Características Técnicas Estándar

Diseño, Fabricación y Pérdidas..... Norma NTC 3997 / NTC 819
 Límites de calentamiento de Aceite/Devanado..... 60 / 65°C
 Regulación de tensión AT (sin carga)..... +1/-3 x 2,5%
 Nivel de aislamiento (BIL) AT / BT..... 95 / 30 kV
 Grupo de Conexión..... Dyn5
 Frecuencia..... 60 Hz
 Clase de aislamiento..... A
 Eficiencia según NTC 819 Quinta Revisión Columna D

Características Constructivas

Coordinación Protecciones según..... IEEE 37.48.1
 Tapa..... Atornillada
 Sistema de preservación de Aceite..... Tanque sellado
 Tipo de Refrigeración..... ONAN
 Tipo de Aceite..... Mineral _ Libre de PCB's
 Pintura..... Electrostática, Color gris claro
 Tipo Base..... Chasis para anclaje

REFERENCIA	POTENCIA	TENSIÓN	A	B	C	CONECTOR BT	VOLUMEN ACEITE	PESO TOTAL
	kVA	AT / BT (Vacío)					l	
PTF_SDT_1250D	225	13200 V / 214-124 V	1393	1226	1370	Pala 4 Huecos	342	1090
PTF_SDT_1257D	300		1378	1254	1370	Pala 4 Huecos	357	1284
PTF_SDT_1258D	400		1407	1419	1370	Pala 4 Huecos	424	1489
PTF_SDT_1265D	500		1507	1466	1370	Pala 4 Huecos	501	1697
PTF_SDT_1254D	225	13200 V / 226-130 V	1393	1226	1370	Pala 4 Huecos	340	1092
PTF_SDT_1255D	300		1254.4	1378	1370	Pala 4 Huecos	357	1278
PTF_SDT_1271D	400		1407	1419	1370	Pala 4 Huecos	426	1462
PTF_SDT_1266D	500		1507	1466	1370	Pala 4 Huecos	502	1665
PTF_SDT_1253D	225	13200 V / 456-263 V	1393	1232	1370	Pala 4 Huecos	339	1095
PTF_SDT_1263D	300		1474	1295	1370	Pala 4 Huecos	384	1293
PTF_SDT_1273D	400		1483	1442	1370	Pala 4 Huecos	433	1441
PTF_SDT_1264D	500		1439	1438	1370	Pala 4 Huecos	438	1528
PTF_SDT_1252D	225	11400 V / 214-124 V	1393	1226	1370	Pala 4 Huecos	336	1110
PTF_SDT_1279D	300		1378	1254	1370	Pala 4 Huecos	363	1269
PTF_SDT_1270D	400		1407	1376	1370	Pala 4 Huecos	418	1478
PTF_SDT_1260D	500		1507	1546	1370	Pala 4 Huecos	518	1703
PTF_SDT_1269D	225	11400 V / 226-130,5 V	1393	1226	1370	Pala 4 Huecos	342	1087
PTF_SDT_1280D	300		1378	1254	1370	Pala 4 Huecos	361	1263
PTF_SDT_1272D	400		1407	1419	1370	Pala 4 Huecos	422	1516
PTF_SDT_1267D	500		1507	1466	1370	Pala 4 Huecos	509	1717
PTF_SDT_1251D	225	11400 V / 456-263 V	1393	1232	1370	Pala 4 Huecos	338	1095
PTF_SDT_1256D	300		1474	1295	1370	Pala 4 Huecos	383	1263
PTF_SDT_1259D	400		1483	1442	1370	Pala 4 Huecos	430	1430
PTF_SDT_1268D	500		1439	1478	1370	Pala 4 Huecos	448	1555

Siemens cerca de Usted. Oficinas:

BogotáTel. (1) 294 2568 MedellínTel. (4) 325 3066 Energía en Línea 01 8000 510 783
 CaliTel. (2) 425 3000 Ext 2837 BarranquillaTel. (5) 358 9777 57 321 3976238

Correo : ventas.transformadores.col@siemens.com

¡Síguenos en las redes sociales!



Información contenida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso por implementación de nuevas tecnologías en procesos de cálculo y fabricación. Siemens S.A. no asume responsabilidades por su uso inadecuado.