

Transformador de Distribución Trifásico

CARACTERÍSTICAS:

- Normas de fabricación NTE INEN 2120: 1998.
- Conexión Delta-Estrella.
- Tipo Normal: 65°C de elevación de temperatura: tanque, tapa, radiadores y accesorios metálicos en acero inoxidable y boquillas para zonas de contaminación.
- Para ambiente normal y climas cálidos.
- Cambiador de derivaciones de cinco posiciones (especificar al ordenar).
- Tapasujeta al tanque por medio tornillería de acero inoxidable.
- Tanque de acero al carbón con recubrimiento resistente a la corrosión.
- Garantía Técnica: 36 meses.

PRUEBAS:

- Relación de transformación y polaridad.
- Resistencia óhmica de los devanados.
- Resistencia de los aislamientos.
- Factor de potencia.
- Pérdidas en vacío y corriente de excitación.
- Pérdidas debidas a la carga e impedancia.
- Potencial aplicado.
- Hermeticidad.
- Potencial inducido.



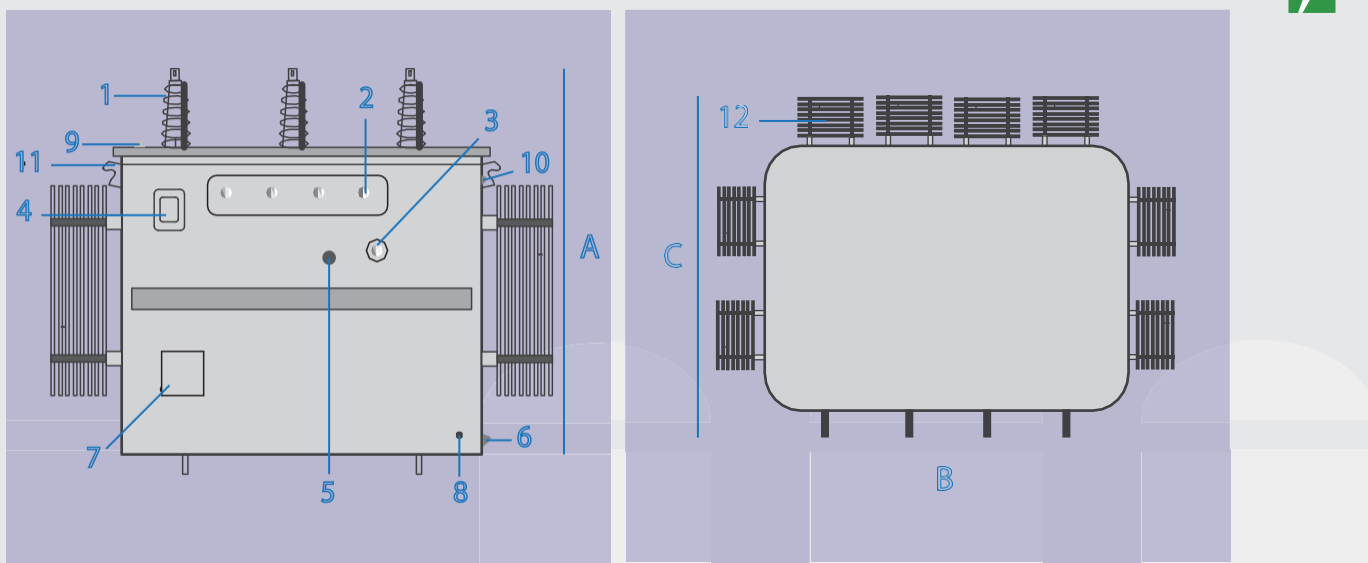
TRANSFORMAN ofrece la línea de transformadores de distribución

APLICACIÓN

Estos equipos son aplicados a sistemas de distribución aéreos tales como:

- Fraccionamientos residenciales.
- Urbanizaciones.
- Zonas rurales.
- Sector Industrial.





ACCESORIOS

12	RADIADORES / PANEL
11	OREJA DE IZAJE
10	VALVULA DE SOBREPRESION
9	TAPON DE LLENADO
8	TOMA DE MUESTRA Y DRENAJE DE ACEITE
7	PORTA-PLACA
6	PERNO DE PUESTA A TIERRA DEL TANQUE
5	TOMA DE PUESTA A TIERRA DEL NEUTRO
4	VISOR DE NIVEL DE ACEITE
3	CONMUTADOR
2	BUSHING DE BAJA TENSION
1	BUSHING DE ALTA TENSION

POTENCIA NOMINAL	DIMENSIONES EN MILIMÉTROS			PESO NUCLEO	ACEITE	PESO TOTAL	VALORES GARANTIZADOS A 85°C			
	kVA	A	B				C	kg.	Litros	kg.
30	940	850	620	110	98	270	134	514	3,6	3,0
50	1030	890	640	180	129	363	197	776	3,4	3,0
75	1060	940	670	207	190	522	266	1094	2,6	3,5
100	1090	990	785	242	190	550	330	1393	2,6	3,5
112,5	1090	1090	800	252	191	635	361	1539	2,6	3,5
125	1090	1090	800	268	230	700	390	1682	2,6	3,5
150	1000	1200	850	290	262	820	447	1959	2,4	4,0
200	1000	1200	850	360	318	950	569	2630	2,1	4,0
300	1000	1200	850	450	390	1118	758	3677	2,0	4,5
400	1000	1200	900	550	451	1354	930	4730	1,9	4,5
500	1000	1200	1100	800	554	1736	1090	56770	1,7	5,0



NUESTROS TRANSFORMADORES HAN SIDO FABRICADOS BAJO LOS CONTROLES ESTABLECIDOS POR UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD, CUMPLIENDO CON LOS REQUISITOS ISO 9001:2008.

PLANTA EN GUAYAQUIL COOPERATIVA PAJARO AZUL MZ B3 SOLAR 2

098 948 7500 / 099 910 1169 / 04 5100236