

# PEDESTAL MONOFÁSICO



## ESPECIFICACIONES

El transformador tipo pedestal monofásico está diseñado para operar en interior y exterior, colocado sobre una base de concreto.

Este tipo de transformador es aplicable a sistemas de distribución subterráneos generalmente utilizados en zonas residenciales.



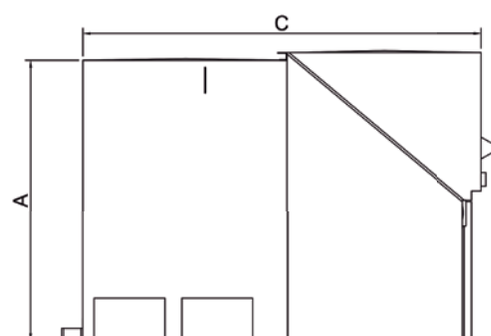
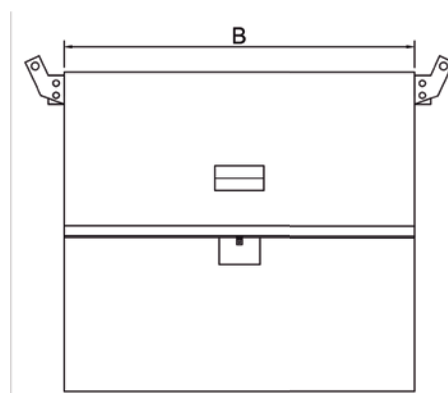
<b>NORMA</b>	<b>ANCE NMX-J-285</b>	<b>CFE K0000-04</b>
	<i>RADIAL O ANILLO</i>	<i>ANILLO</i>
<b>OPERACIÓN</b>		
<b>kVA</b>	10, 15, 25, 37.5, 50, 75, 100, 167	25, 37.5, 50, 75, 100
<b>MEDIA TENSIÓN</b>	13 200 - 22 860 - 23 000 - 34 500	13 200YT/7 620 - 22 860YT/13 200
<b>BAJA TENSIÓN</b>	240/120 - 220/110	240/120
<b>ENFRIAMIENTO</b>	ONAN	
<b>LIQUIDO AISLANTE</b>	ACEITE MINERAL DIELECTRICO LIBRE DE BPC ACEITE VEGETAL SILICONA LIQUIDA DOW CORNING 561	

El voltaje se puede modificar según las especificaciones del cliente.

Nuestros equipos protocolizados cuentan con los siguientes accesorios:

CANT.	ACCESORIOS
3	Boquilla de baja tensión tipo muelle.
2	Boquilla de alta tensión tipo pozo cola corta.
1	Cambiador de derivaciones.
1	Fusible de expulsión.
1	Válvula de dren y muestreo.
1	Válvula de sobrepresión.
1	Barra de tierra "a".
1	Barra de tierra "b".
1	Placa de características.
1	Tapón de filtro de prensa.
1	Interruptor termomagnético (opcional).
1	Indicador de falla (opcional).

## EJ. ILUSTRACIONES



kVA	VOLTAJE	FRENTE (mm)	FONDO (mm)	ALTO (mm)	PESO (kg)
25	13200 YT	730	1020	820	470
	22860 YT	730	1080	820	554
37.5	13200 YT	730	1070	820	584
	22860 YT	730	1080	820	586
50	13200 YT	770	1120	820	635
	22860 YT	770	1090	820	650
75	13200 YT	810	1190	820	815
	22860 YT	820	1120	820	720
100	13200 YT	810	1190	820	880
	22860 YT	820	1120	820	750

Los equipos con norma NMX-J pueden variar en pesos, medidas y accesorios de los mostrados en estas tablas.