

TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO MONOFÁSICO



Tensión de entrada 110v- 120v -127v

Tensión de salida 110v- 120v -127v

Taps de regulación +/- 2.5%

Clase de aislamiento F

Tipo de transformador Seco

Frecuencia 60 Hz

Distorsión armónica <4%

Factor de potencia 0.85

Factor K k7

Eficiencia 98%

Tipo de refrigeración Natural

Temperatura máxima con carga 120°C

Norma NTC 3445- NTC 3654

Bobinados Aluminio / cobre

Recubrimiento Baño en laca dieléctrica

Núcleo Acero silicio grano orientado corte 90°

Herrajes Hierro pintado y aislado del núcleo

Protección gabinete Nema 4 / IP20 (instalación interior)

Nivel de ruido permisible Menor a 30dB a 1 metro

Puesta a tierra Con brida o fleje en cobre sujeto a chasis

Tipo de conexión Toma y clavija / Bornera

Dimensiones aproximadas

Capacidad	Alto	Ancho	Profundo
1 KVA - 5 KVA	18 cm	19 cm	24 cm
6 KVA - 10 KVA	30 cm	35 cm	40 cm
12 KVA - 30 KVA	40 cm	45 cm	50 cm



601 2059526

312 386 1531

Diagonal 46 SUR 13L 27 Bogotá Colombia



Comercial@kenzorsas.com.co / Gerencia@kenzorsas.com.co