

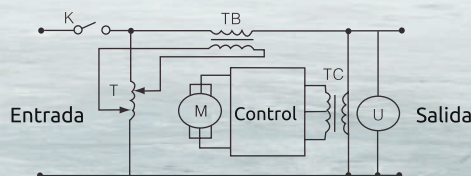


# ESTABILIZADORES DE VOLTAJE TRIFÁSICOS

Disponible en 10, 20, 30, KVA  
Motor Servo y control automático de circuitos

El estabilizador de voltaje marca Enersafe Serie EVTRI trifásico se compone de tres grupos de estabilizadores de voltaje monofásico SVC con conexión en "estrella". Tiene la función de protección contra sobretensión, retardo de salida, protección contra errores, protección contra fallas de fase, etc.

## DIAGRAMA DE DISEÑO



TELECOM



DATA CENTER



EQUIPOS MÉDICOS



SERVIDORES



MINERÍA



SEGURIDAD

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

CARACTERÍSTICAS	10 KVA	20 KVA	30 KVA
Potencia VA/Watts	8.000	16.000	24.000
SKU	EVTRI10KVA	EVTRI20KVA	EVTRI30KVA
Factor Potencia		0.8	
Tipo Panel		LCD- Digital	
<b>ENTRADA</b>			
Fase		Trifásico +N+GND	
Rango Voltaje		260V-460V	
<b>SALIDA</b>			
Voltaje	Three phase balanced, phase voltage 220V±3%, Line voltage 380V±3%		
Voltaje Precision	±3%		
Rango Frecuencia	50/60 Hz		
Protección Sobre Voltaje	Voltaje de salida 250V±5V		
Protección Bajo Voltaje	Voltaje de salida 183V±5V		
Eficiencia	≤95%		
<b>OTROS</b>			
Conexión Entrada/salida	Bornera / Regleta		
Distorsión Forma de Onda	Sin Distorsión		
Tiempo de Respuesta	<1s (±10% variación)		
Resistencia de Aislamiento	≤5Ω		
Resistencia dieléctrica	Phase voltage 246V±4V; Line voltage 425V±7V		
Otras protecciones	Protecciones contra sobrecarga, sobrecorriente, subtensión y cortocircuito		
Temperatura	0°C - 45°C		
Humedad RelativaModo	≤95%		
Trabajo	Continuo		
Altitud	<1000m		
Safety or EMC	CE		
Garantía	1 año		


**UPS**

**ESTABILIZADORES**

**SERVICIOS**

**BATERÍAS**

**DATACENTER**