

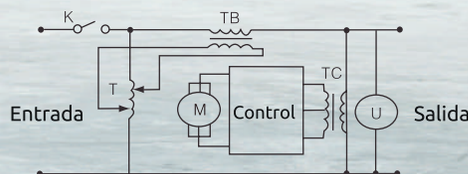


ESTABILIZADORES DE VOLTAJE TRIFÁSICOS

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	
ENTRADA			
Fase		Trifásico +N+GND	
Rango Voltaje		260V-460V	
SALIDA			
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%		
OTROS			
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 Relativa Modo	≤95%		
Trabajo	Continuo		
Altitud	<1000m		
Safety or EMC	CE		
Garantía	1 año		



UPS



ESTABILIZADORES



SERVICIOS



BATERÍAS



DATACENTER