



ESTABILIZADORES DE TENSION



MODELO	Transformador Separador	RED	POTENCIA NOMINAL						
ETM	No	Monofásica	5KVA	10KVA	15KVA	20KVA	25KVA	30KVA	40KVA
ETMT	Si								
ETT	No	Trifásica	5KVA	10KVA	15KVA	20KVA	25KVA	30KVA	40KVA
ETTT	Si		50KVA	60KVA	70KVA	80KVA	100KVA	120KVA	150KVA

ESPECIFICACIONES TECNICAS		
ENTRADA		
Tensión nominal	Vac	110 / 230 / 400 / 440 / 460 / 480 / 500
Margen de tensión	%	± 15
Frecuencia	Hz	47 ÷ 63
Protección		Magnetotérmica
SALIDA		
Tensión	V	110 / 230 / 400 / 440 / 460 / 480 / 500
Precisión de tensión	%	± 2%
Velocidad de respuesta	V/s	10
Capacidad de sobrecarga		125% - 1min.
Protección		Magnetotérmica
Medida		Voltímetro analógico
DATOS GENERALES		
Sistema de regulación		Electromecánico
Indicadores luminosos		Presencia de tensión de entrada y alarma por tensión fuera de rango
Salidas indicación estado		Salida mediante contacto libre de potencial para indicación de tensión fuera de márgenes.
Envolvente		Armario metálico, pintura epoxi RAL7035
Tª Ambiente de trabajo		-20°C ... +40°C
Humedad relativa		0% ... 95% (Sin condensación o goteo de agua)
Grado de protección		IP-21
OPCIONES		
Protección contra sobretensiones transitorias de entrada		
Margen de tensión de entrada desplazado, reductor (+20%/-10%, +30%/0%) o elevador (+10%/-20%, +0%/-30%)		
Medida analógica de tensión de entrada		
Aparatos de medida digitales		
Tipo y dimensiones del armario a medida		
Otras potencias y/o tensiones		