

FICHA TECNICA ESTABILIZADOR MONOFASICO SLD

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL ESTABILIZADOR MONOFASICO	
TECNOLOGIA	100% estado sólido con Micro controlador (PIC) tecnología de Lazo Cerrado y censado con TRUE RMS TIPO: SILENCIOSO
MARCA	BEST POWER
POTENCIA EN KVA	1-10 KVA
MODELOS	SLD C/AUTOTRANSFORMADOR. SLD-TR C/TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO
VOLTAJES DISPONIBLES	220V, 380V, 440V
RANGO DE ENTRADA	-20%,+15% del Voltaje Nominal
REGULACION DE SALIDA	+/- 4.5% , 4%, 3%, 2%
FACTOR DE POTENCIA	0.8 Y 0.9
FRECUENCIA	50/60Hz.
SOBRECARGA ADMISIBLE	130% por 60 Segundos
TEMPERATURA DE TRABAJO	0°C – 45°C
DISTORSION ARMONICA	NULA
HUMEDAD RELATIVA	0 – 95% sin condensación
EFICIENCIA	98%
REPOSICION DE ENERGIA	Automática
ALTITUD DE OPERACION	1500, 3500, 5000 m.s.n.m.
NORMA DE FABRICACION	INTINTEC 370-002
TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO SLD-TR	Transformador de aislamiento Galvánico con lámina de un solo Núcleo que reduce los armónicos y con pantalla electrostática para la reducción de ruido eléctrico de alta frecuencia.
CONEXIÓN DE ENTRADA Y SALIDA	<ul style="list-style-type: none"> • ENTRADA CABLE PODER, 2 TOMAS CON PUNTO TIERRA. 1-3KVA • BORNERAS 4-10KVA
ACCESORIOS	Indicadores voltímetro Analógico, supresor de picos, filtros EMI/RFI, Fusibles de protección interna BY-Pass de mantenimiento (OPCIONAL) Retardo de protección en arranque Corte por sub y sobre voltaje y reposición automática Salida normalizada con Neutro – Tierra solo para transformadores
DIMENSIONES A x L x AI	SEGUN POTENCIA

GRUPO BEST POWER ELECTRONICS S.A.C.

Dirección: Cal. Cesar Vallejo Mz.76 Lt.2 Chillón Los olivos Lima -Perú

Teléfono: (51-01) 396-2019 móvil 992494745, 943181404

Email: ventas@bestpowerperu.com /www.bestpowerperu.com