

ESTABILIZADOR CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO MONOFÁSICO SOLIDO

1 KVA / 30 KVA

ELECTRIC SHOCK S, A, C emplea un diseño propio para lograr que esta operación se realice, manteniendo la circulación de corriente sin ninguna interrupción, generando confianza en la fabricación de cada sistema, teniendo en cuenta las condiciones de ambiente en las que se trabajará.

Un estabilizador trabaja para asegurar el nivel de voltaje que se suministra a un equipo específico para que mantenga a un nivel deseado. **EL ESTABILIZADOR SE AJUSTA A LAS VARIACIONES Y/O FRECE UN NIVEL DE TENSIÓN CONSTANTE A TRAVÉS DE UN MICROPROCESADOR EN LA TARJETA DE CONTROL OFRECIENDO UN VOLTAJE LIMPIO Y LIBRE DE PROBLEMAS.**



Los estabilizadores ELECTRIC SHOCK S.A.C cuentan con
2 años de garantía

☎ Central: 936683006

✉ E-mail: consultas@ventaselectricshock.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------|---------------------------------------|
| EMPRESA | SERVICIOS GENERALES ELECTRIC SHOCK S.A.C | | |
| MARCA | ELECTRIC SHOCK | | |
| DESCRIPCION | ESTABILIZADOR CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO MONOFASICO SOLIDO | | |
| | ENTRADA | | |
| VOLTAJE (VAC) | 220 VAC +/- 10 % | - | 220 VAC +/- 15 % |
| RANGO REGULACION DE ENTRADA (VAC) | 195 VAC / 245 VAC | - | 185 VAC / 255 VAC |
| FRECUENCIA | 60 (HZ) | | |
| CONECTOR | CABLE BULCANIZADO CON LÍNEA A TIERRA | | BORNERA INDUSTRIAL CON LÍNEA A TIERRA |
| | SALIDA | | |
| CAPACIDAD | 1 KVA / 2 KVA / 3KVA / 4 KVA / 5 KVA / 8 KVA / 10 KVA / 30 KVA | | |
| TIEMPO DE RESPUESTA | 8 MILLISEGUNDOS | | |
| FACTO DE POTENCIA | 0.8 | | |
| VOLTAJE (VAC) | 220 VAC ± 3 % | | |
| FRECUENCIA | 60 (HZ) | | |
| CONECTOR | 04 TOMAS CON LÍNEA A TIERRA (OPCIONAL) | | BORNERA INDUSTRIAL CON LÍNEA A TIERRA |
| | | | |
| FACTOR | K-1 / K-13 / K-20 (SEGÚN REQUERIMIENTO) | | |
| | OTROS | | |
| PROTECCIÓN | SISTEMA DE SOBRE Y SUB TENSIÓN CON REPOSICIÓN AUTOMÁTICA / RETARDO DE ENCENDIDO 2 MILLISEGUNDOS PARA ELIMINAR LOS PICOS DE ARRANQUE. | | |
| | FUSIBLE | | INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO |
| INDICADORES | VOLTÍMETRO DIGITAL / ANALOGICO | | |
| SOBRECARGA ADMISIBLE | 150% 2 SEG. | | |
| RUIDO (DB) | <20 | | <25 |
| TEMPERATURA DE TRABAJO (°C) | 0 ~ 40 | | |
| HUMEDAD RELATIVA | 0 ~ 95%, SIN CONDENSACIÓN | ESTRUCTURA | MONTAJE |
| GABINETE / COLOR | METÁLICO / RAL 7035 | METALICA | INTERIOR |
| ALTITUD DE OPERACIÓN | 1000 A 2500 MSNM | | |