

M-05-127

FICHA TECNICA 5 KVA MONOFASICO

127 v

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Modelo                                 | M-05-127                    |
| Tipo de corriente                      | C.A. Senoidal               |
| Numero de fases                        | 1                           |
| Tipo de transformador                  | Autotransformador           |
| Tension de entrada                     | 85-155 vca                  |
| Tension de salida                      | 127 vca                     |
| Corriente de entrada                   | 58.82 amperes               |
| Corriente de salida                    | 39.37 amperes               |
| Regulacion de tension en la salida     | + - 2 %                     |
| Frecuencia de operación                | 60 Hz.                      |
| Tiempo de correccion                   | 22 volts por seg            |
| Tiempo de respuesta                    | 2 ciclos                    |
| Distorsion armonica                    | 0                           |
| Capacidad de servicio                  | 100%                        |
| Temperatura de funcionamiento          | Ambiente de 0 a 40 ° C      |
| Eficiencia de regulacion a plena carga | 98%                         |
| Capacidad de sobrecarga                | 500 % durante 10 seg aprox. |
| Terminales de conexión                 | Birlos de laton             |
| Enfriamiento                           | Tipo A O                    |
| Tipo de aceite                         | Dielectrico                 |
| Peso aprox.                            | 69 Kgs.                     |
| Alto aprox.                            | 57 cm.                      |
| Largo aprox.                           | 46 cm.                      |
| Ancho aprox.                           | 43 cm.                      |