

## T-20-440

| FICHA TECNICA 20 KVA TRIFASICO         |                             |
|--|-----------------------------|
|  | 440 V                       |
| Modelo                                 | T-20-440                    |
| Tipo de corriente                      | C.A. Senoidal               |
| Numero de fases                        | 3                           |
| Tipo de transformador                  | Autotransformador           |
| Tension de entrada                     | 396-484 vca                 |
| Tension de salida                      | 440/254 vca                 |
| Corriente de entrada                   | 29.19 amperes               |
| Corriente de salida                    | 26.27 amperes               |
| Regulacion de tension en la salida     | + - 2 %                     |
| Frecuencia de operaci3n                | 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 conexi3n                 | Birlos de laton             |
| Enfriamiento                           | Tipo A O                    |
| Tipo de aceite                         | Dielectrico                 |
| Peso aprox.                            | 215 Kgs.                    |
| Alto aprox.                            | 78 cm.                      |
| Largo aprox.                           | 84 cm.                      |
| Ancho aprox.                           | 55 cm.                      |