



| DATOS TECNICOS                        |   |
|---------------------------------------|---|
| Norma                                 | EN-61.558-2-4   |
| Potencia                              | 160 VA  |
| Tension de entrada                    | 230V  |
| Tension de salida                     | 230V  |
| Frecuencia                            | 50/60 Hz  |
| Grado de proteccion                   | IP-00   |
| Clase de Aislamiento                  | F   |
| ED:                                   | 100%  |
| Temperatura Ambiente                  | 40°C  |
| Clase                                 | I   |
| Rigidez Dielectrica entre Pri. y Sec. | 3.500V  |
| Rigidez Dielectrica entre Pri. y masa | 3.500V  |
| Placa caract.                         | Si  |
| Pantalla Electrostatica               | No  |
| Devanados                             | Hilo Cobre G-2 clase H  |
| Chapa Magnetica                       | Grano no orientado, laminada en frio. Calidad M 330-50A SEGUN EN10106 |
| Carretes                              | PA6 + Fibra Vidrio (30%)  |
| Tipo                                  | Seco  |
| Conexion                              |   |
| Terminales                            | 4mm (PRI)<br>4mm (SEC)  |
| Peso                                  | 2,5 Kg.   |

|  |  |  |
|--|--|--|
| Dibujado por:<br>Miguel A. Hdez. - 21/09/2022    | Aprobado por:<br>Victor Gallego - 21/09/2022   |  |
| TRANSFORMADOR MONOFASICO DE AISLAMIENTO          |  |  |
| Units:<br>mm.                                    | TA001163200  |  |
| Hoja 1 de 1<br>Rev: 01<br>Fecha Rev.: 21/09/2022 | MANUMAG SL - C/Antonio Barriendos s/n, Pol. Ind. Las Norias<br>50450-MUEL, SPAIN - VAT ESB50040146 Tel +34 976 140606 - Fax +34 976 140 607<br>comercial@manumag.com, export@manumag.com |  |