



DATOS TECNICOS		
Norma	EN-61.558-2-15	
Potencia	1600 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.	4.500V	
Rigidez Dielectrica entre Pri. y masa	4.500V	
Placa caract.	Si	
Pantalla Electrostatica	Si	
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	FASTON 4mm (PRI) FASTON 4mm (SEC)	
Peso	13 Kg.	
Dibujado por: Miguel A. Hdez. - 16/01/2024	Aprobado por: Victor Gallego - 16/01/2024	
<b>TRANSFORMADOR MONOFASICO PARA USO CLINICO</b>		
Units: mm.	<b>TD002163220</b>	
Hoja 1 de 1 Rev: 01 Fecha Rev.: 16/01/2024	MANUMAG SL - C/Antonio Barriendos s/n, Pol. Ind. Las Norias 50450-MUEL, SPAIN - VAT ESB50040146 Tel +34 976 140606 - Fax +34 976 140 607 comercial@manumag.com, export@manumag.com	