



DATOS TECNICOS		
Norma	EN-61.558-2-4	
Potencia	40 KVA	
Tension de entrada	400V	
Tension de salida	690V+ N	
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.	4.600V	
Rigidez Dielectrica entre Pri. y masa	2.300V	
Placa caract.	Si	
Pantalla Electrostatica	No	
Devanados	Hilo Aluminio 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	Dyn	
Terminales	CONTA CLIP 50mm (PRI) CONTA CLIP 50mm (SEC)	
Peso	160 Kg.	
Dibujado por: Miguel A. Hdez. - 20/10/2023	Aprobado por: Victor Gallego - 20/10/2023	
TRANSFORMADOR TRIFASICO DE AISLAMIENTO		
Units: mm.	<b>YL003405360</b>	
Hoja 1 de 1 Rev: 01 Fecha Rev.: 20/10/2023	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	