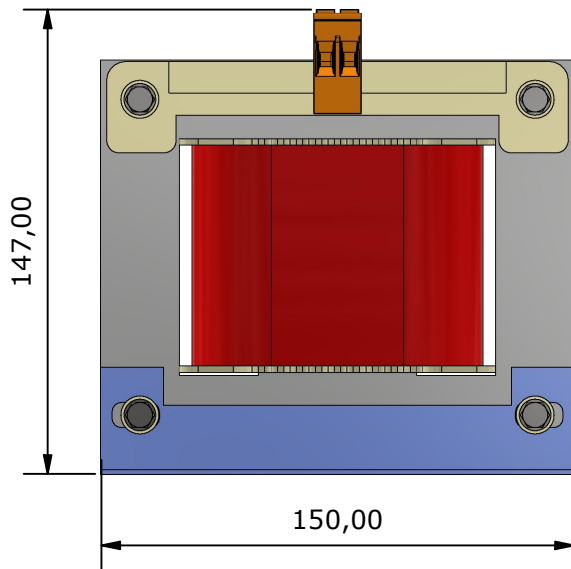
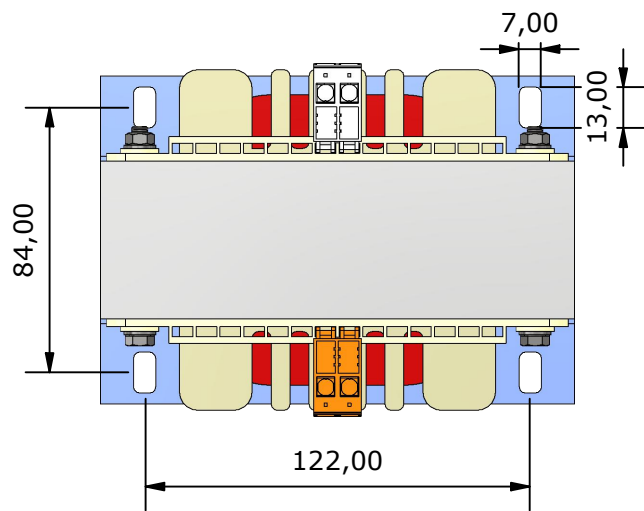
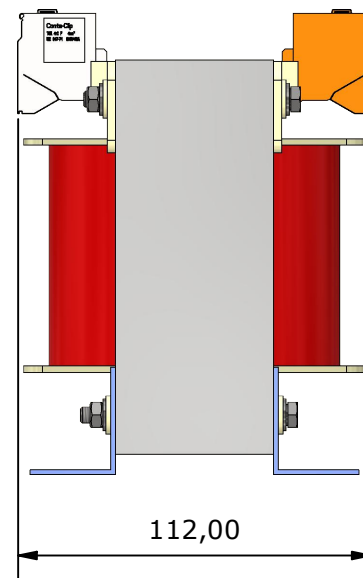


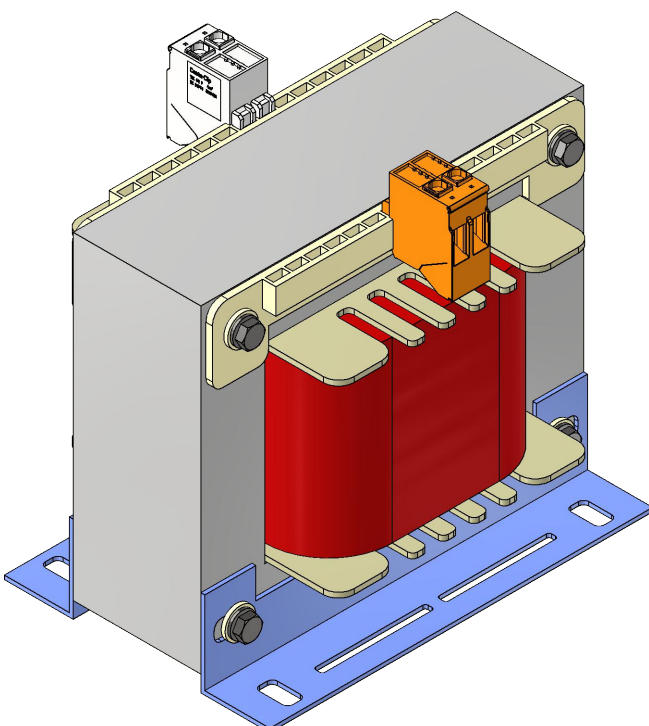
2



1



DATOS TECNICOS	
Norma	EN-61.558-2-4
Potencia	800 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) + faston 4mm (SEC) + faston
Peso	8,00 Kg.



Dibujado por: Miguel A. Hdez. - 22/09/2022	Aprobado por: Victor Gallego - 22/09/2022	
TRANSFORMADOR MONOFASICO DE AISLAMIENTO		
Units: mm.	TA001803200	
Hoja 1 de 1 Rev: 01 Fecha Rev.: 22/09/2022	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	

2

1