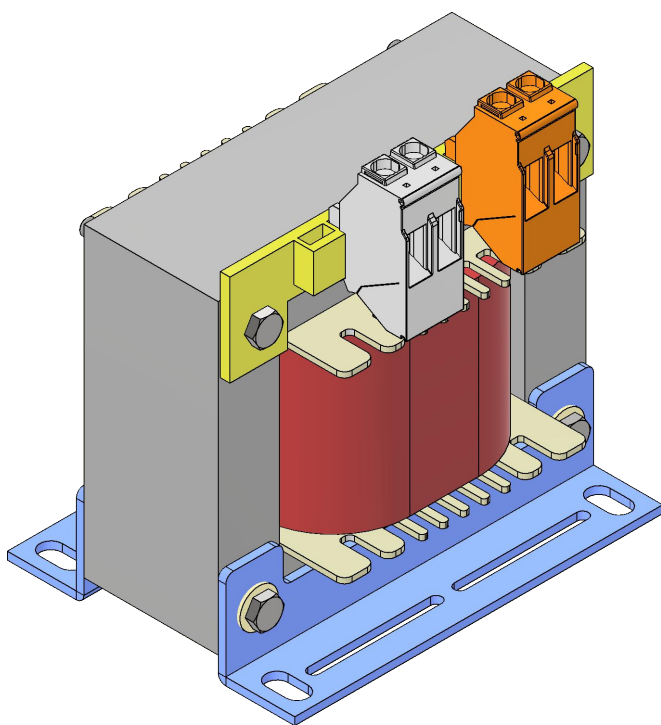
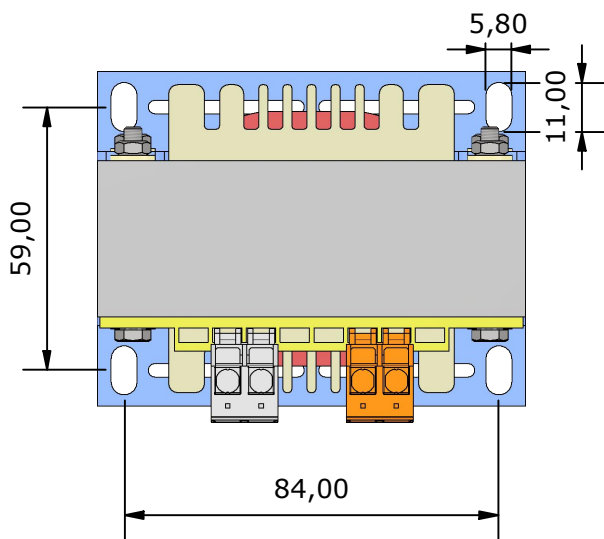
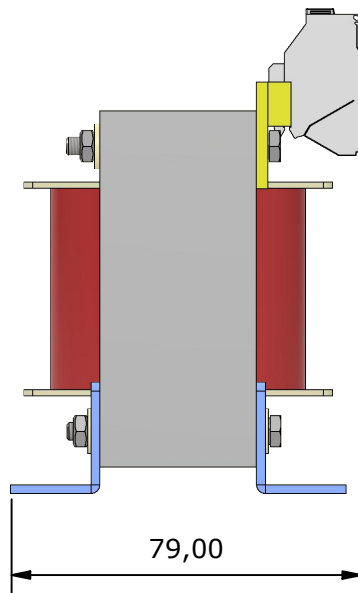
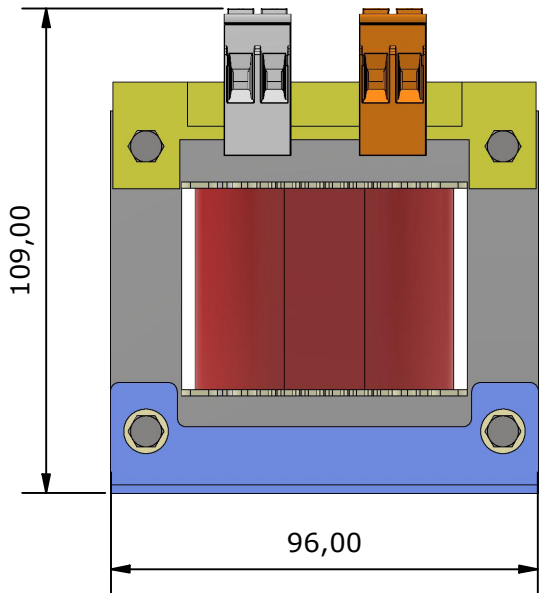


2

1



DATOS TECNICOS

Norma	EN-61.558-2-6
Potencia	160 VA
Tension de entrada	230V
Tension de salida	24V
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.	3.600V
Rigidez Dielectrica entre Pri. y masa	1.800V
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) 4mm (SEC)
Peso	2,3 Kg.

Dibujado por:
Miguel A. Hdez. - 20/09/2022

Aprobado por:
Victor Gallego - 20/09/2022

TRANSFORMADOR MONOFASICO DE SEGURIDAD



Units:
mm.

TS001163000

Hoja 1 de 1
Rev: 01
Fecha Rev.: 20/09/2022

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