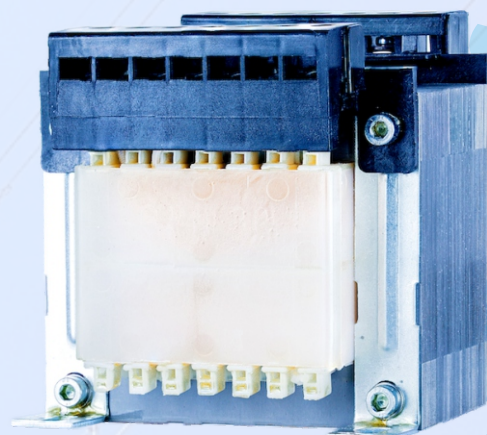
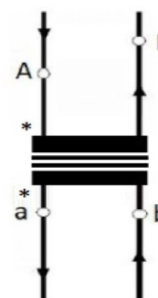
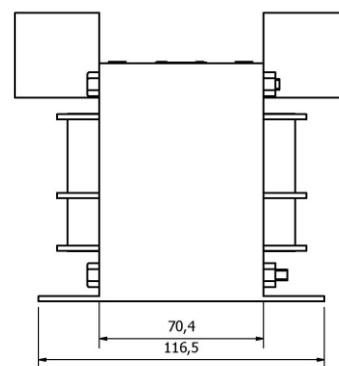
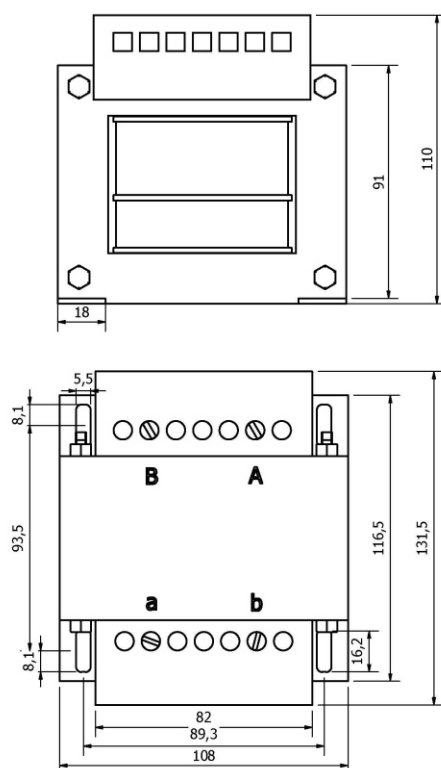


TRANSFORMADOR DE TENSIÓN TE108

TE108	
Tensión del primario	800 - 830 V
Tensión del secundario	100/110/230/400 V
Carga / Potencia del secundario (VA)	6/25/40
Sobrecarga continua	1,2 x I _n
Clase de precisión	0,2/0,5/1
Frecuencia	50/60 Hz
Rango de operación	80 - 120 % V _{pn}
Carga funcional	25 - 100 % (cos φ = 0,8)
Temperatura de trabajo	-10°C ~ +70°C
Temperatura de almacenaje	-20°C ~ +85°C
Humedad relativa	≤ 95%



DIMENSIONES



Dimensiones en mm.