

<b>Tensión de Cortocircuito a Corriente Nominal (@5000kVA):</b>		<b>% Un</b>	<b>5</b>
<b>Componente Resistiva de la Tensión de Cortocircuito:</b>		<b>% Un</b>	<b>0,49</b>
Temperatura de Referencia:		°C	75
<b>Elevación Máxima de Temperatura del Aceite (*):</b>		°C	60
<b>Elevación Media de Temperatura de los Arrollamientos (*):</b>		°C	65
<b>Resistencia Mínima de Aislación a 20 °C:</b>	Primario/Secundario:	Mohms	3000
	Primario/Masa:	Mohms	3000
	Secundario/Masa:	Mohms	3000
<b>Tolerancia para los Valores Garantizados:</b>			Según Normas IRAM 2099
<b>Material Constructivo de los Arrollamientos:</b>	Baja Tensión:		COBRE
	Alta Tensión:		COBRE
<b>Tipo Constructivo de los Arrollamientos:</b>	Baja Tensión:		CIRCULAR EN CAPAS
	Alta Tensión:		CIRCULAR EN CAPAS
<b>Masas Aproximadas:</b>	Núcleo:	kg	4890
	Bobinas:	kg	1730
	Extraíble:	kg	7155
	Cuba y Accesorios:	kg	3100
	Medio Aislante:	kg	2445
	<b>Total:</b>	kg	<b>12700</b>
<b>Dimensiones Aproximadas:</b>	Largo:	mm	3100
	Ancho:	mm	2900
	Alto:	mm	3100
	Trocha:	mm	1676

<b>REALIZO:</b>	<b>Juan TESSARI</b>	<b>FECHA:</b>	<b>12/05/2021</b>
-----------------	---------------------	---------------	-------------------

FT2135 Rev.2

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS

FT2135/1