

Controlador de Temperatura y Humedad

70.016

MAR / 20

Producto diseñado para el control automático de la temperatura y humedad en cámaras de refrigeración y conservación. Se aplica especialmente para el control de humedad en cámaras de fermentación o el control de humidificación en procesos de deshidratación de alimentos.

- Indicación simultánea valor de Temperatura y Humedad
- Funcion Refrigeración / Calefacción configurables
- Función Humidificación / Deshumidificación configurables
- Salida control : 1 relé para temperatura SPST, 3A - 250 VAC
1 relé para humedad SPST, 3 A - 250 VAC
- Tamaño : 48 x 48 mm
- Temperatura trabajo : 0 + 50 °C
- Humedad de trabajo : 0 – 85 %HR no condensada
- Alimentación : 85 – 265 VAC 50/60 Hz



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
F1220278	Rango temperatura	0 + 60 °C
	Exactitud temperatura	±1%
	Rango humedad	0 + 95% (no condensada)
	Exactitud humedad	±5% HR

Sensor de repuesto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
F1220294	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor de temperatura y humedad, repuesto para controlador código F1220278 • Largo: 5 m 	