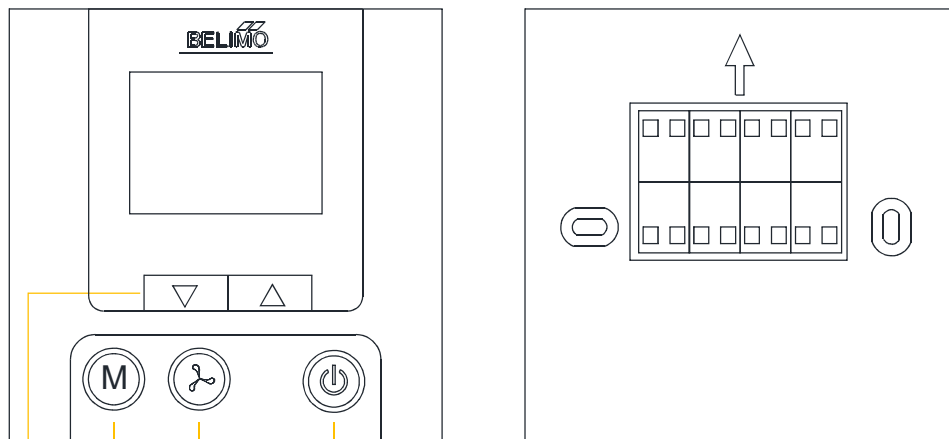


# TERMOSTATO: EXT-RCF-24



Incluye placa de montaje para chalupa vertical estandar.  
Incluye sensor de temperatura externo

- Botón de Encendido/Apagado
- Velocidad de Ventilador (cuando aplica)
  - Baja
  - Media
  - Alta
  - Automático

Nota: Para una velocidad, sólo está disponible la velocidad media
- Botón Mode: Seleccione modo de trabajo
  - Enfriamiento
  - Calefacción
  - Ventilador
  - Automático
- Selector de temperatura deseada



EXT-RCF-24

## CONFIGURACIÓN

Para configurar el termostato haga lo siguiente:

Estando el termostato apagado, presione "M" por 10 segundos para ingresar al menú y configurar todos los parámetros. Nota: estando en el menú de configuración el termostato se apagará si no oprime ninguna tecla durante 8 segundos.

	Descripción	Asignado de fábrica	Rango
1	Estado de encendido (0: off, 1: on, 2: mantenido)	2	0 a 2
2	Velocidades del ventilador (0: una velocidad, 1: tres velocidades)	1	0 o 1
3	Modo del ventilador (DA: Cuando la temperatura alcanza el set-point, la válvula cierra pero el ventilador se mantiene encendido, DB: Cuando la temperatura alcanza el set-point, la válvula cierra y el ventilador se detiene).	DA	Da, Db
4	Selección de sensor (0: Sensor interno, 1: Sensor remoto)	1	0 o 1
5	Visión de temperatura (0: Celsius, 1: Fahrenheit)	0	0 o 1
6	Calibración de temperatura	0	-20° a +20°
7	Setpoint mínimo permitible al usuario	5° / 41°	0 a 99
8	Setpoint máximo permitible al usuario	35° / 96°	0 a 99.5
9	Ancho de banda	2	-

Para moverse de un parámetro a otro oprima la tecla M, para cambiar el valor del parámetro oprima las flechas arriba o abajo. Para salir del modo de configuración oprima la tecla del ventilador.

**TS**  
Tecnocontrol y  
Sistemas  
S.A. de C.V.  
ANGEL URRAZA 928  
COL. DEL VALLE  
MEXICO CDMX  
TEL. 56-05-84-20  
56-05-19-39

CLIENTE:

CLIENTE

Escala: S/E

Fecha: 25-OCT-2018

Proyecto: Ing. Jaime Márquez

Dibujó: Carlos Eduardo Martínez

Revisó:

Autorizó:

Archivo: PL-EXT-RCP-24-CAA-00.dwg

TITULO:

TERMOSTATO BELIMO EXT-RCF-24

Plano:

EXT-RCF-24

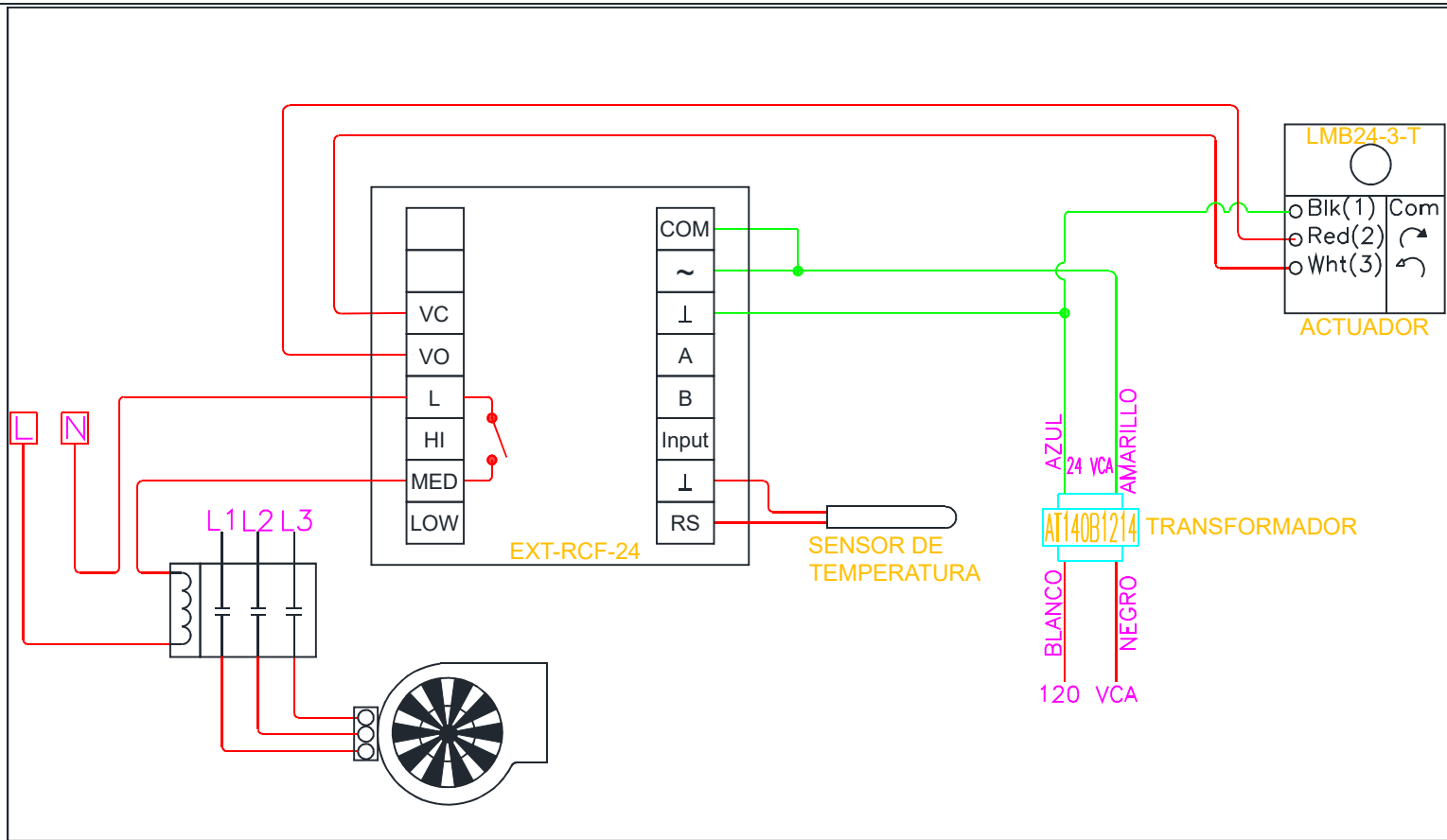
REV.

0

Lista de mat. en memoria de proyecto

Todo uso ilícito de este documento será demandado jurídicamente

FAX 56-01-20-72  
tecnosis@prodigy.net.mx



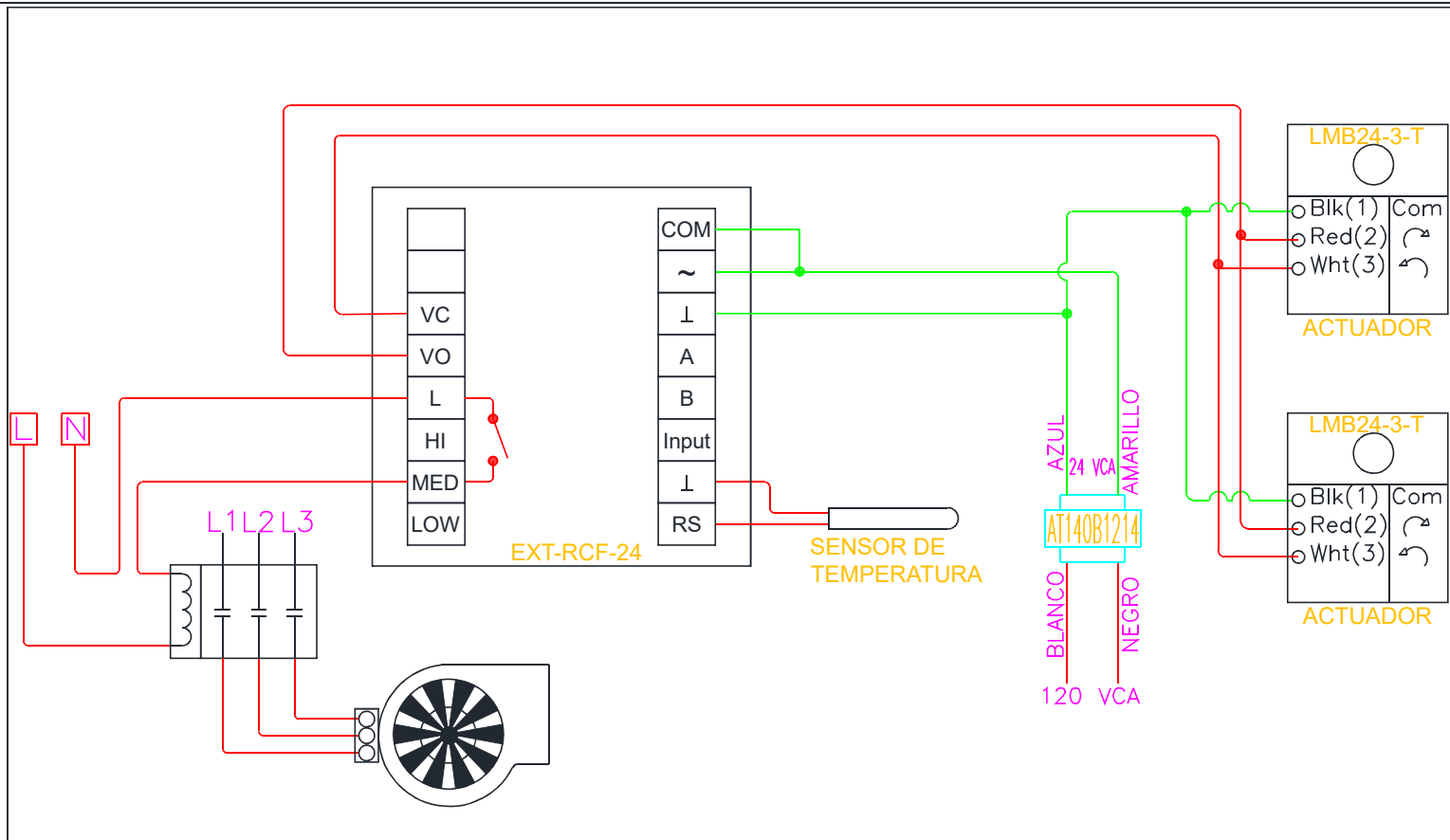
TERMOSTATO: EXT-RCF-24  
CON ACTUADOR BELIMO LMB24-3-T

 <b>Tecnocontrol y Sistemas S.A. de C.V.</b> ANGEL URRAZA 928 COL. DEL VALLE MEXICO CONX TEL. 56-06-84-20 56-05-19-39	CLIENTE:	Escola: S/E	
	CLIENTE	Fecha:	25-OCT-2018
	TITULO:	Proyectó:	Ing. Noé Saucedo
	TERMOSTATO BELIMO EXT-RCF-24	Dibujó:	Carlos Eduardo Martínez
		Revisó:	
	Autorizó:		
	Archivo:	PL-EXT-RCP-24-CAA-00.dwg	
		Plano:	REV.
		EXT-RCP-24	0



Listo de mat.  
en memoria  
de proyecto

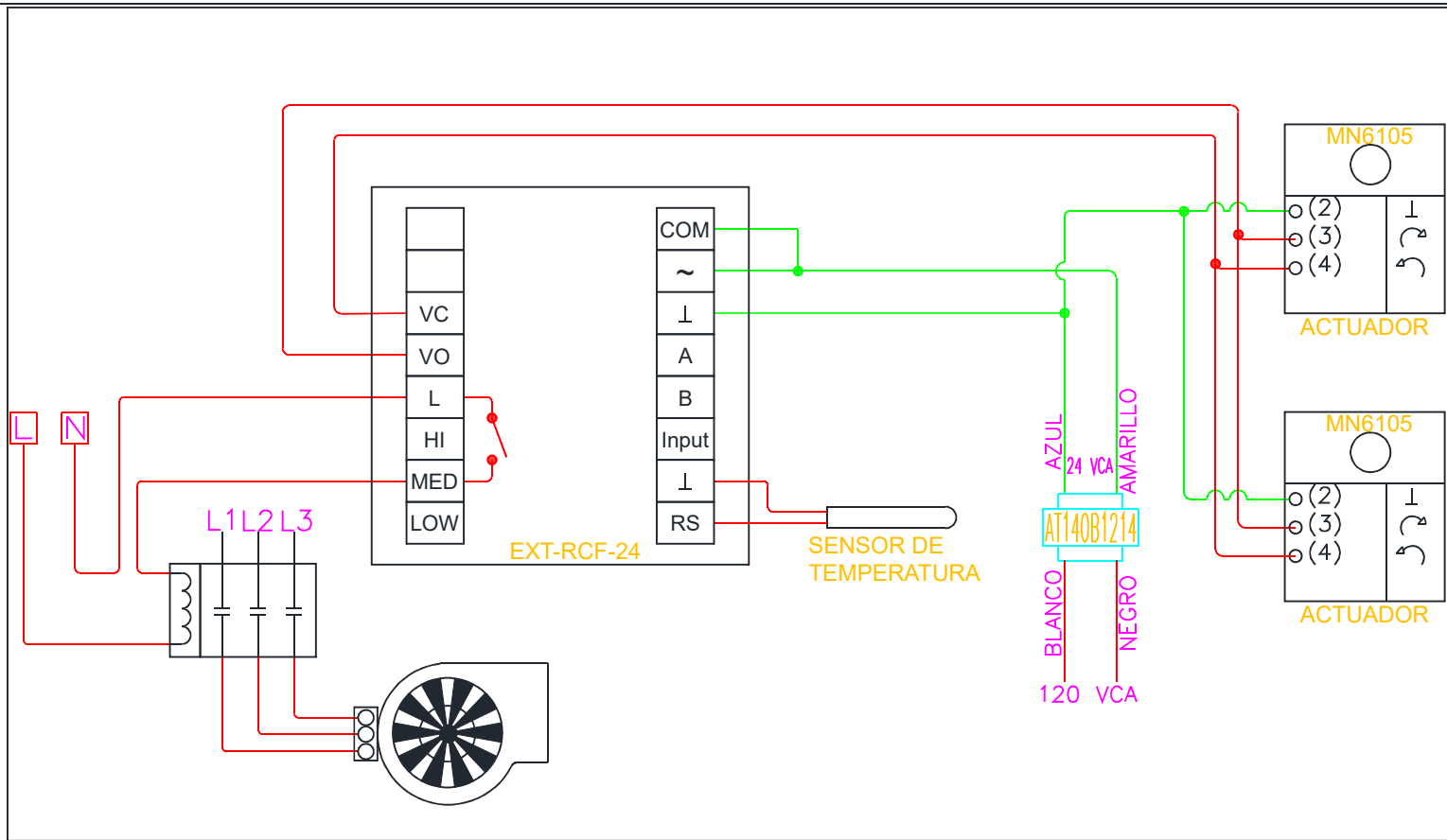
Todo uso ilícito de este  
documento será  
demandado jurídicamente

FAX 56-01-20-72  
tecnosis@prodigy.net.mx



# TERMOSTATO: EXT-RCF-24 CON 2 ACTUADOR BELIMO LMB24-3-T

 <b>Tecnocontrol y Sistemas S.A. de C.V.</b> ANGEL URRAZA 928 COL. DEL VALLE MEXICO CDMX TEL. 56-05-84-20 56-05-19-39	<b>CLIENTE:</b> CLIENTE	Escala: S/E		
	<b>TITULO:</b> TERMOSTATO BELIMO EXT-RCF-24	Fecha: 25-OCT-2018 Proyecto: Ing. Josue Saucedo Dibujo: Carlos Eduardo Martinez	Revisó: Autorizó:	Archivo:
	TEL. 56-05-84-20 56-05-19-39	FAX 56-01-20-72 tecnosis@prodigy.net.mx	Listo de mat. en memoria de proyecto	Todo uso ilícito de este documento será demandado jurídicamente
	Plano:	REV.	EXT-RCP-24	0
	PL-EXT-RCP-24-CAA-00.dwg	Archivo:	Escala:	S/E



TERMOSTATO: EXT-RCF-24  
 CON 2 ACTUADOR HONEYWELL MN6105

 <b>Tecnocontrol y          Sistemas          S.A. de C.V.</b> ANGEL URRAZA 928 COL. DEL VALLE MEXICO CDMX TEL. 56-05-84-20 56-05-19-39	<b>CLIENTE:</b> CLIENTE	Escuela: S/E	
	<b>TITULO:</b> TERMOSTATO BELIMO EXT-RCF-24	Fecha: 30-OCT-2018 Proyección: Ing. Noé Saucedo Dibujó: Carlos Eduardo Martínez Revisó: Autorizó: Archivo:	PL-EXT-RCP-24-CAA-00.dwg
Listo de mat. en memoria de proyecto	Todo uso ilícito de este documento será demandado jurídicamente	REV. 0	