

DISPLAY B4U y B4U-BLUE

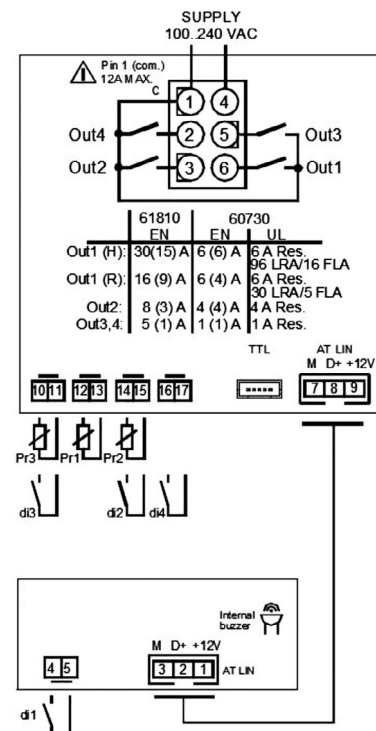
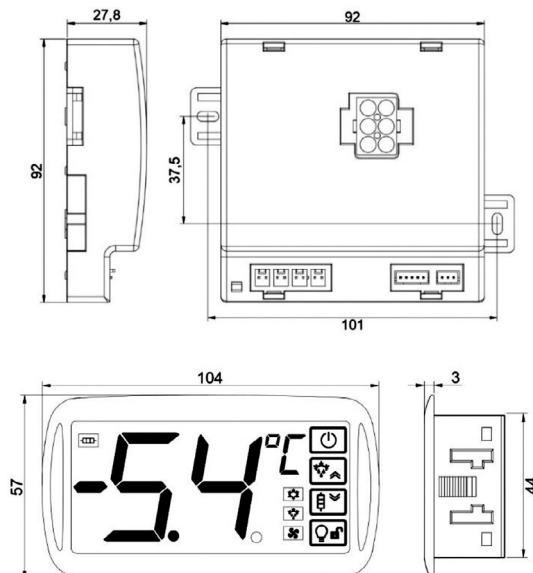
DESCRIPCIÓN:

El modelo B4U es un panel de control intuitivo que combina el Display B4U (Visualizador) más el Power Unit B4U (unidad de potencia). Dispone de un microprocesador digital que se puede usar para el control de temperatura en aplicaciones de refrigeración. Esta preparado para el control de ENCENDIDO / APAGADO y control de desescarches, a intervalos de tiempo, para alcanzar la temperatura o para el funcionamiento continuo del compresor a través de la parada del compresor, resistencia eléctrica o inversión de gas / ciclo caliente.

CARACTERÍSTICAS:

- Función OFF / ON por tecla (F 100 y F 300)
- Modelos con tecla ON / OFF por entrada digital (F 200)
- Fuente switching
- Modelos con función frío/calor
- Fin de descarche por sonda evap (2a sonda) ahorro energía
- Cambio de parámetro RS485 vía ttl
- Conectores de salida incluidos
- CABLE CONECTOR TSB-B4U incluido

DIMENSIONES (mm):



Código	Modelo	Entradas	Rango	Salidas	Alimentación	Medidas (mm)	Color display
CF31972	B4U	3 Sondas 1 Sonda/ Digital Configurable	NTC/PTC: -50/+99 °C	4 Relés (Compresor / Desescarches / Ventilador / Alarmas / Antivaho / Auxiliar)	Power Unit B4U 230...110V	104x57x22,5	Blanco
CF31973	B4U-BLUE						Azul