

REG-TFT-NOW-Sxx

Pantalla Táctil para su uso con Regulador REG-DIN-8

Descripción

La pantalla táctil se utiliza como interfaz fácil de usar para controlar el regulador REG-DIN-8. Esta pantalla está diseñada solo para la serie civil Bticino Living NOW. Puede instalarse en cajas estándar 503. Desde la pantalla, el usuario puede configurar la programación semanal de los relojes (si están presentes), los setpoints de la temperatura ambiente, la activación del sistema y el cambio estacional (en caso de que la instalación incluya calefacción y refrigeración). No requiere ningún tipo de programación, ya que las páginas se adaptan automáticamente a la estructura de la instalación una vez que la pantalla ha sido habilitada desde el REG-DIN-8.

Características principales

Color	ver series utilizadas	Humedad de almacenamiento y uso	10...90% HR
Tamaño de Pantalla	2,4" (61,8 mm)	Consumo máximo	100 mA
Peso	66,0 gr	Alimentación	12 Vdc
Dimensiones (AxLxP)	73 x 112 x 28,2 mm	Grado de protección IP	IP00
Temperatura de almacenamiento	-40...+85°C	Clase de resistencia al fuego	A
Temperatura de uso	-20...+55°C	Número máximo para un REG-DIN-8 *	2

* Todas las pantallas táctiles de fábrica están configuradas como Pantalla táctil 1

Condiciones de uso

Por motivos de seguridad, el módulo debe ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones proporcionadas por el fabricante. El módulo debe estar adecuadamente protegido contra el agua y el polvo. Todos los trabajos de instalación y mantenimiento deben ser realizados por personal cualificado.

Información sobre seguridad y mantenimiento

Nunca abra el chasis de protección y contención del módulo. Si el módulo está dañado al abrir la caja o si han penetrado líquidos en su interior, debe ser revisado por un centro de asistencia autorizado. Informe inmediatamente de cualquier fallo y/o anomalía. Antes de realizar trabajos de instalación, mantenimiento o reparación del sistema, recuerde desconectar la alimentación eléctrica. La responsabilidad de los trabajos de instalación, mantenimiento y reparación recae en la persona o entidad que los haya llevado a cabo.

El fabricante de la instalación en la que está montado el módulo es responsable de organizar adecuadamente las partes del sistema para evitar cualquier posibilidad de contacto del operador con componentes bajo tensión. Es responsabilidad del fabricante de la instalación en la que está montado el dispositivo evaluar los riesgos y las posibles situaciones de peligro, adoptando los dispositivos de seguridad necesarios para proteger al operador; proporcionar una fuente de alimentación adecuada al dispositivo que garantice su correcto funcionamiento, cumpliendo con las directivas de la norma EN 60204-1. Cualquier modificación y/o manipulación de tipo hardware y/o software realizada en el dispositivo o en los sistemas de seguridad del producto final, si no están expresamente autorizadas, anulan toda responsabilidad del fabricante respecto a la conformidad "CE".

Se declina toda responsabilidad en los siguientes casos:

- No se respeten las normativas anteriormente mencionadas;
- Se produzcan anomalías o daños a personas y/o cosas debido a un uso indebido del producto;
- Se produzcan anomalías o daños a personas y/o cosas debido a un uso incorrecto de la información contenida en este manual;
- Se produzcan anomalías o daños a personas y/o cosas debido al incumplimiento de las normativas e instrucciones indicadas en la presente documentación.

Normativa sobre eliminación

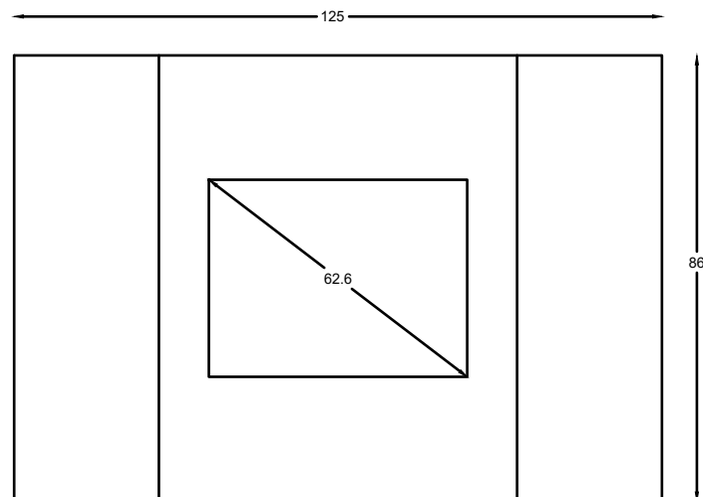


Eliminación de productos eléctricos y electrónicos al final de su ciclo de vida

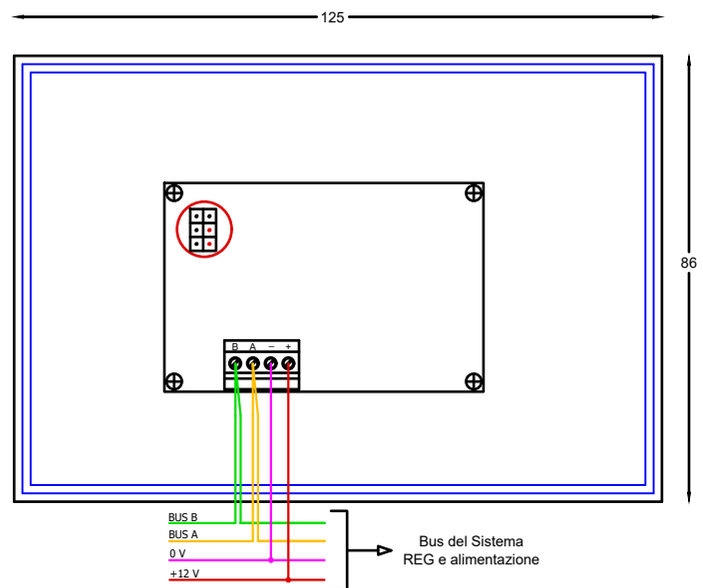
El símbolo del contenedor tachado indicado arriba señala que el producto, al final de su vida útil, debe ser recogido de manera separada. No deseche el dispositivo en los cubos de basura domésticos. Consulte la normativa local para obtener más información sobre la eliminación de productos.

Pantalla Táctil para su uso con Regulador REG-DIN-8

Vista frontal de la pantalla táctil con dimensiones, incluida la placa de acabado



Vista Posterior de la Pantalla Táctil con dimensiones, incluida la placa de acabo



¡Atención! Trabaje siempre en las conexiones eléctricas sólo con la pantalla apagada. Asegúrese de que el voltaje de la fuente de alimentación (cable negro "-" y cable rojo "+") coincide con el voltaje requerido por la pantalla. Los hilos amarillo y verde deben conectarse al bus de comunicación del sistema REG respetando la conexión "entrar-salir".

Habilitación de la segunda pantalla táctil: sólo si se conectan dos pantallas táctiles al mismo REG-DIN-8 al mismo tiempo, sólo para la segunda pantalla es necesario realizar el siguiente procedimiento:

- apagar la pantalla
- con el puente suministrado, puentear los dos PINs del conector de la parte trasera de la pantalla
- volver a encender la pantalla

