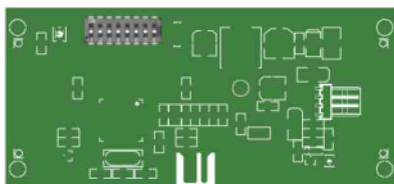
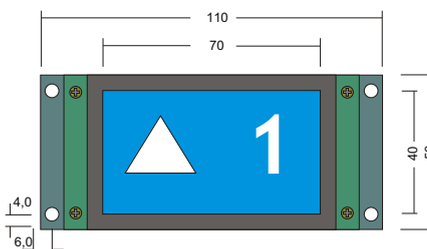




ILCD35M

INDICADOR LCD MONOCROMATICO CON MANDO SERIE



Todas las medidas están en mm

DESCRIPCION

Utiliza un display transreflectivo blanco sobre fondo azul, la resolución es de 128 x 64 pixeles, con backlight de LED.

Los indicadores de esta familia toman como mando la salida auxiliar IMP3H (como única línea, común para hasta 42 indicadores) cuyo voltaje tendrá dos estados: 0 Vcc ó +24 Vcc.

El borne IMP3H genera por defecto la salida de mando 3H.

Si esa salida es configurada con alguna función auxiliar el controlador deja de generar la salida 3H y cumplirá con la función auxiliar configurada.

Repite la designación de paradas presente en la configuración del controlador y los mensajes de estado y alarma.

Utiliza un único conector enchufable de 4 pinos.

Se utiliza en los controladores CEA15, CEA31, CEA41, CEA36 y CEA51FA/FB.

CONEXIONADO

Se alimenta con 0V (cable negro) y +24 Vcc (cable rojo).

Consumo: 80ma.

La señal de mando ingresa por el cable blanco.

DIMENSIONES

En la figura se indican las dimensiones frontales y el volumen ocupado por el indicador.

Funciones

Funciones	On / Off
S1	Sin función asignada
S2	Sin función asignada
S3	Selecciona Vertical / Horizontal.
S4	Selecciona Logo del cliente / Posición permanente.
S5	Selecciona Flecha móvil / estática.
S6	Selecciona Flecha triangular / recta.
S7	Sin función asignada
S8	Selecciona Portugués / Español

La función logo del cliente debe ser pedida especialmente a fábrica.

El logo del cliente aparece 30 segundos después que el ascensor entró en reposo. En la versión standard esta función no está habilitada.

Funciones válidas para versión software 1.3 en adelante.

MODELOS DE FLECHAS

