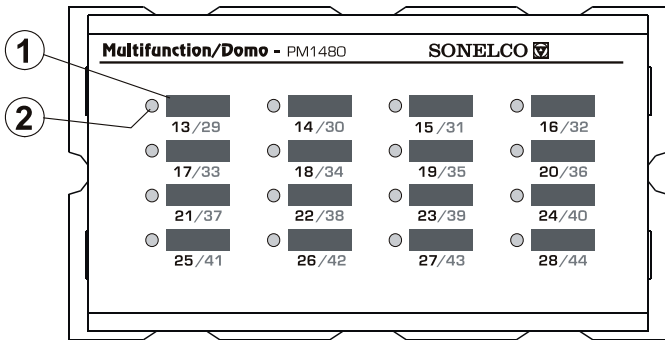
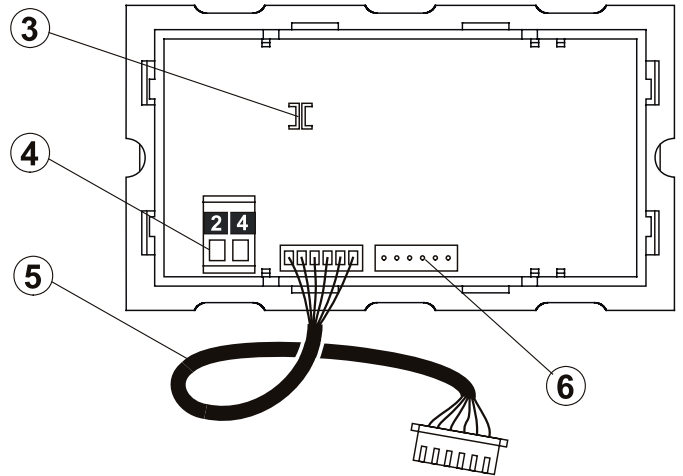


MODULO AMPLIACION DE ZONAS PM1480



- 1 - Teclas de llamada por zonas. 2 - Indicadores luminosos de zona de llamada
 3 - Puentes. 4 - Regleta conexión de corriente. 5 - Cableado conexión con mando PM1470. 6 - Regleta opcional de conexión para ampliación de llamadas



DESCRIPCION

Módulo que permite ampliar en 32 zonas de intercomunicación o avisos, las 12 de que consta el mando PM1470, permitiendonos acceder a 44 zonas sin incrementar el nº de hilos de la instalación.

CARACTERISTICAS GENERALES

- Emisión de avisos a 32 zonas diferentes más. (Zonas 13 a 44)
- Led para indicar la zona de llamada y el estado de la línea

CONEXIONADO

Antes de proceder al conexionado asegúrese de que la central de alimentación está apagada. Inserte el mando en el chasis metálico y realice el conexionado de acuerdo a las siguientes indicaciones:

TERMINALES

2 - Alimentación +15V

4 - Masa

CN1 (Conector 7 Vias) - Para conectar a módulo PM1470

CN2 (Conector 7 Vias)- Solo para conectar a otro módulo de ampliación en el caso de tener mas de 44 zonas

Una vez realizada la conexión de la alimentación (Terminales 2 y 4) conectar el conector de 7 vias al módulo y al mando PM1470.

IMPORTANTE: Conectar el módulo por medio del cableado (5) al mando PM1470, antes de activar la alimentación de la instalación general.

NOTA: El cableado de la distribución debe realizarse lo más alejado posible de la red de suministro eléctrico.

FUNCIONAMIENTO

Encienda la alimentación y seleccione el nº de zona.

Para la selección del nº de zona siga el procedimiento descrito en el apartado SELECCION DE ZONA de la hoja de producto del mando PM1470.

Recuerde que las teclas de zona, tienen dos numeros asociados, en color negro y en color rojo.

Las zonas 13 a 28, indicadas en color negro, se seleccionan pulsando directamente sobre la tecla el nº de zona deseado.

Si la zona es de la 29 a la 44 hay que pulsar previamente la tecla SHIFT del mando PM1470 y despues pulsar el nº elegido.

Una vez asignado el nº de zona, el funcionamiento es inmediato e idéntico a las teclas de zona del mando principal.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Consumo nom : 7 mA.

Consumo al emitir o recibir un aviso < 14 mA

Consumo max : 105 mA. (Solo momentaneamente cuando el mando esta a la espera de asignacion de su nº de zona)

Dimensiones exteriores (L x A x P): 106x59x47 mm.

Peso: 70 grs.

RECOMENDACIONES DE MONTAJE: Todos los módulos de la serie "PRESTIGE" pueden colocarse sobre las cajas de empotrar abajo indicadas para lo que disponemos del marco frontal que a continuación se especifica. Este marco se sirve por separado.

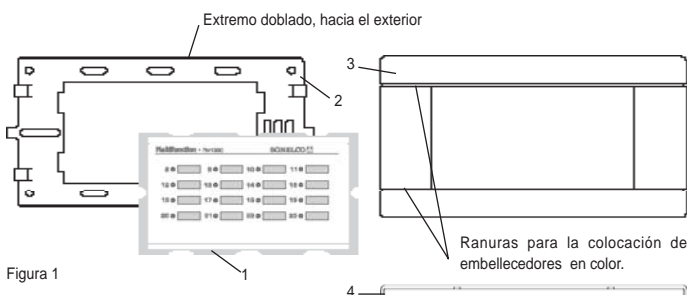


Figura 1

KM9211-01 (BLANCO) KM9211-02 (GRIS ANTRACITA) KM9211-03 (BITONO)

MARCOFRONTAL RECTANGULAR PARA CAJA "SONELCO" o UNIVERSAL DOBLE:

Para el correcto montaje del mando, posicione el chasis según muestra la figura 1, con el extremo doblado hacia la cara donde se inserta el mando.

En esta posición se encaja el mando (1) sobre el chasis (2), suavemente, hasta oír un clip. Tras realizar el conexionado y pruebas de funcionamiento, fijar el chasis sobre la caja de empotrar.

Finalmente colocar el marco exterior (3) presionando sobre el chasis, hasta quedar ajustado. En el caso de montar embellecedores (4), hacerlo antes de colocar dicho marco, introduciendo primero uno de los extremos en su ranura y presionando después para su completa inserción.