

Funcionamiento.

El módulo MSZ es un accesorio a instalar en el teléfono T-810 y tiene como misión que la conversación establecida entre la placa de la calle y el teléfono de la vivienda sea secreta.

Otra función del módulo MSZ es limitar el tiempo de conversación entre ambos elementos. La comunicación establecida tiene una duración entre 50 y 80 segundos. Cualquier otro teléfono que incorpore este módulo no podrá oír la conversación ni abrir la puerta.

La instalación del módulo MSZ se realiza dentro del propio teléfono T-810 como se indica en el apartado de instalación.

**Golmar se reserva el derecho a cualquier modificación sin previo aviso.
Golmar reserves the right to make any modifications without prior notice.**

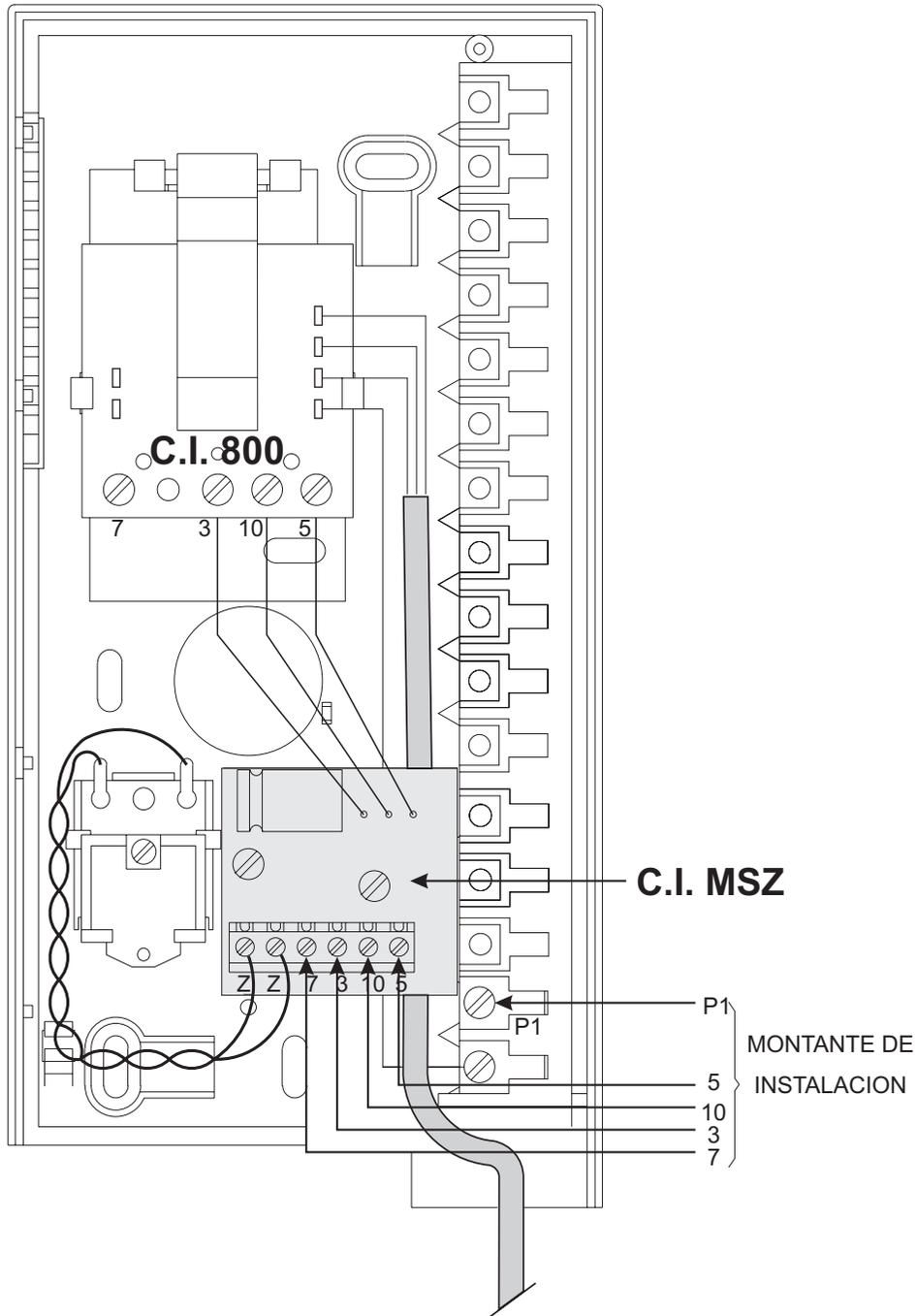
MSZ

Módulo secreto MSZ para teléfono T-810 (sólo placas Serie 90)



La comunicación por sistema

Teléfono T-810 con MSZ



Conexión del módulo secreto MSZ en instalaciones existentes (sólo placas Serie 90).

1. Sujetar el circuito mediante los dos tornillos adjuntos, en el lugar que muestra la figura.
2. Desconectar el cable del borne 3 del C.I.-800 y conectarlo en el borne 3 del C.I. MSZ.
3. Desconectar el cable del borne 10 del C.I.-800 y conectarlo en el borne 10 del C.I. MSZ.
4. Desconectar el cable del borne 5 del C.I.-800 y conectarlo en el borne 5 del C.I. MSZ.
5. Desconectar el cable del borne 7 del C.I.-800 y conectarlo en el borne 7 del C.I. MSZ.
6. Desconectar el zumbador del C.I.-800 y conectarlo en la regleta del C.I. MSZ en los terminales marcados como Z.
7. Conectar el cable blanco del C.I. MSZ al borne 3 del CI-800.
8. Conectar el cable rojo del C.I. MSZ al borne 10 del CI-800.
9. Conectar el cable verde del C.I. MSZ al borne 5 del CI-800.

Conexión del módulo secreto MSZ en instalaciones nuevas (sólo placas Serie 90).

1. Sujetar el circuito C.I. MSZ mediante los dos tornillos adjuntos, en el lugar que muestra la figura.
2. Conectar los cables de instalación 5, 10, 3, y 7 sobre el C.I. MSZ, y el P1 en el abrepuertas.
3. Desconectar el zumbador del C.I.-800 y conectarlo en la regleta del C.I. MSZ en los terminales marcados como Z.
4. Conectar el cable blanco del C.I. MSZ al borne 3 del CI-800.
5. Conectar el cable rojo del C.I. MSZ al borne 10 del CI-800.
6. Conectar el cable verde del C.I. MSZ al borne 5 del CI-800.