

Centro de Estructured Media<sup>MR</sup>  
No. de Cat. 47605



PK-93104-10-04-0J

**ADVERTENCIAS**

- **PARA EVITAR LA MUERTE O LESIONES**, asegúrese de que cada abertura haya sido llenada con un módulo y nunca introduzca objetos de ningún tipo dentro de este producto a través de las aberturas, ya que podrían tocar tensiones peligrosas.
- **PARA EVITAR LA MUERTE O LESIONES**, nunca toque cables o terminales sin aislar a menos que el cableado haya sido desconectado en la interfaz de la red.
- No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca de una bañera, lavabo, fregadero o lavadero, en un sótano húmedo, o cerca de una piscina.
- Lea y entienda todas las instrucciones. Siga todas las advertencias e instrucciones marcadas en el producto.
- **CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES.**

**PRECAUCIONES**

- Nunca instale cableado o componentes de comunicaciones durante una tormenta eléctrica.
- Nunca instale componentes de comunicaciones en sitios húmedos a menos que los componentes estén diseñados específicamente para uso en sitios húmedos.
- Tenga precaución al instalar o modificar el cableado o componentes de comunicaciones.
- Todos los dispositivos alojados por el recinto(s) deben ser aprobados por UL.
- Para compatibilidad, por favor, consulte las instrucciones de instalación de los paneles de control de sistemas de alarma de incendio/antirrobo del hogar en el listado UL.

**PRECAUCIONES**

- Cuando instale un Sistema de Seguridad y/o Alarma de Detección de Fuego se debe tener cuidado de cumplir con todos los códigos nacionales y locales. Se deben utilizar lazos de plástico y sujetadores u otros medios para mantener la separación o limitar la energía, energía no limitada, circuitos de telecomunicaciones y coaxiales. Además, se debe mantener una separación de los circuitos en el punto de entrada al recinto (de circuitos combinados no deben entrar en el orificio ciego del panel). El espacio mínimo entre la energía limitada y energía no limitada, circuitos de telecomunicaciones y coaxiales deben ser de 0.6 cm (1/4 de pulgada).

**INSTRUCCIONES DE INSTALACION**

**ESPAÑOL**

**DESCRIPCIÓN**

Centro de Estructured Media<sup>MR</sup> (CME) de Leviton hace el cableado y manejo de la media simple y económica. Diseñado para proveer un punto de distribución central para toda la tecnología para de casas y oficinas pequeñas, el CME acomoda, red, fax, internet, módem de cable DSL, teléfono de líneas múltiples, cámara de seguridad, cable coaxial, distribución de video de satélite y más.

**NOTA:** Antes de instalar, revise las partes en la lista de la página 3, para asegurarse que todas las partes estén incluidas con su producto.

**Herramientas necesarias para instalar la caja:**

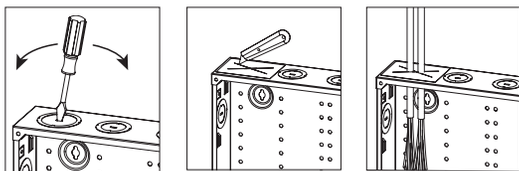
- Destornillador Ranurado/Phillips
- Cuchilla

**INSTALACION DE LA CAJA CME (Modelo CME 280)**

Centro de Estructured Media<sup>MR</sup> de Leviton está diseñada para montaje empotrado en el medio de las vigas de las paredes 40.5 cm (16"), pero también se pueden montar superficialmente.

**Paso 1**

Quite los orificios ciegos antes de montar la caja en la pared. Use los ojales de espuma suministrados en los orificios ciegos para proteger los cables.



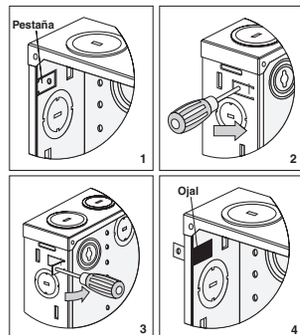
Colocación de ojales

1. Coloque un ojal sobre cada orificio.
2. Con una cuchilla, corte una "X" en cada ojal.

Quitado de orificios ciegos

**Paso 2 Doblado de la Pestañas en el CME:**

El Centro de Estructured Media<sup>MR</sup> de Leviton tiene unas pestañas, las cuales se pueden usar cuando el CME se monta empotrado en medio de las vigas de las paredes 40.5 cm. (16").

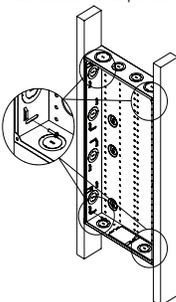


1. Inserte el destornillador en el orificio de la pestaña desde fuera del Centro de CME, como se muestra en el diagrama #2 de la izquierda.
2. Presione el destornillador de izquierda/derecha para doblar hacia afuera la pestaña, como se muestra en el diagrama #3 de la izquierda.
3. Coloque el ojal de espuma sobre cada orificio de las pestañas dentro de la caja, como se muestra en el diagrama #4 de la izquierda.

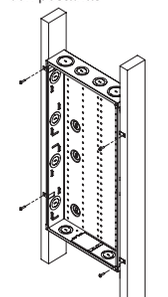
**PRECAUCION:** EL CME ES UN PRODUCTO DE DISTRIBUCION PARA SISTEMAS DE CABLEADO DE BAJO VOLTAJE. NO ESTÁ DISEÑADO PARA SER USADO COMO PANEL DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA DE CA.

**Paso 3 Montaje del CME:**

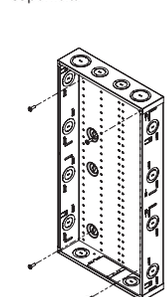
Instalación en la pared



Instalación en la pared con pestañas



Instalación de montaje superficial

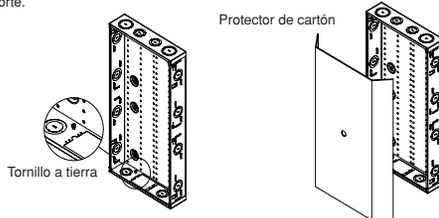


**Paso 4 Conexión a tierra del CME:**

Establece un cableado apropiado a tierra entre el tornillo a tierra y el punto a tierra de la alimentación de CA. Para conectar la unidad a tierra, se recomienda usar un cable sólido de cobre pelado, # 10 mínimo.

**CONECTAR A TIERRA EL CME ES UNA MEDIDA DE PRECAUCION DE SEGURIDAD ELECTRICIA. LA CONEXIÓN A TIERRA DE LA UNIDAD LA DEBE VERIFICAR UN ELECTRICISTA Y DEBE CUMPLIR CON LOS CODIGOS ELECTRICOS NACIONALES.**

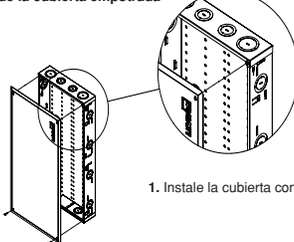
Con este paquete se provee un cartón para proteger la caja del CME durante su instalación. Uselo después de la fase de instalación para proteger el CME y el cableado del polvo y que se suelte hasta que lo recorte.



**Paso 5 Instalación de la Cubierta del CME:**

Hay dos cubiertas para el Centro de Estructured Media<sup>MR</sup> de Leviton, la cubierta de montaje empotrado y la cubierta con bisagras. La cubierta con bisagras tiene un seguro opcional.

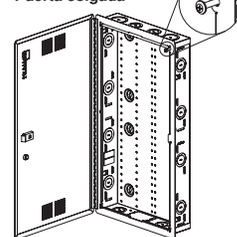
**Instalación de la cubierta empotrada**



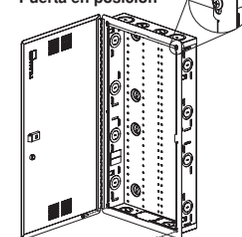
1. Instale la cubierta con los tornillos de montaje.

**Paso 5 Cont. Instalación de la cubierta con bisagras:**

Puerta colgada



Puerta en posición



1. Monte los tornillos de arriba de la caja (no los apriete totalmente).
2. Cuelgue la puerta usando los orificios guía en la caja.
3. Instale los tornillos que quedan y apriéte los todos para completar el ensamble.

**NOTA:**

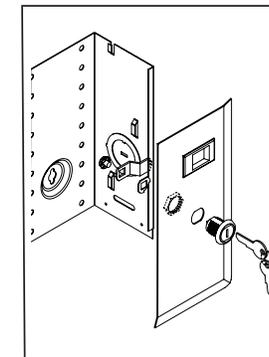
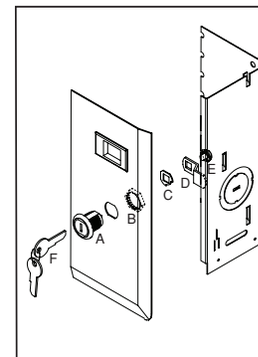
Leviton recomienda instalar el seguro opcional antes de poner la bisagras de la cubierta.

**Seguro opcional (No. de Parte 5L000-LOK)**

1. Quite la clavija de plástico de la cubierta de bisagras presionando las pestañas de la clavija con un destornillador.
2. Inserte la cerradura (A) en la abertura.
3. Enrosque en la tuerca (B) para asegurar la cerradura en el CME.
4. Seleccione una arandela de 90°(C) e instálela como se muestra.
5. Coloque el cerrojo (D) en la parte de atrás de la cerradura. Asegure que los engranajes del cerrojo estén hacia la puerta.
6. Inserte y apriete el tornillo (E) en la parte de atrás del cerrojo.
7. Verifique la instalación con las llaves que se suministran (F).

Vista de afuera de la caja

Vista de adentro de la caja



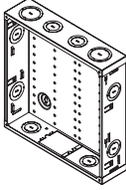
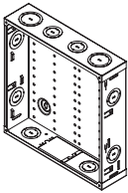
WEB VERSION

## CME 140 Y ACCESORIOS

### 47605-140

#### Partes incluidas:

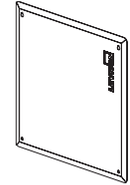
- (4) Tornillos de montaje para la pared #10 x 2.5 cm
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm
- (6) Ojales de espuma autosellables
- (1) Cubierta empotrada
- (1) Protector de cartón corrugado (incluido en el empaque)



### 47605-14C

#### Partes incluidas:

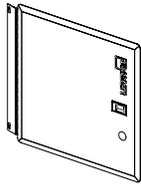
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-14D

#### Partes incluidas:

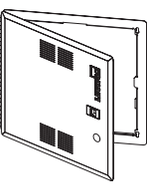
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-14S

#### Partes incluidas:

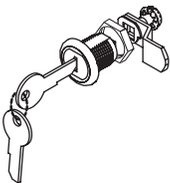
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 5L000-LOK

#### Partes incluidas:

- (1) Cerradura
- (1) Tuerca
- (1) Arandela limitada
- (1) Cerrojo
- (1) Tornillo del cerrojo
- (2) Llaves



**Nota:** El 5L000-LOK se debe usar con las puertas económicas y de lujo con bisagras de 14", 21", 28" y 42".

### GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS DEL PRODUCTO

Para la garantía limitada de 2 años del producto de Leviton, visite [www.leviton.com](http://www.leviton.com). Para una copia impresa de la garantía usted puede llamar al 1-800-323-8920 o escribir a Leviton Manufacturing Co., Inc., Atención: Departamento de Servicio al Cliente, 201 North Service Road, Melville, Nueva York 11747.

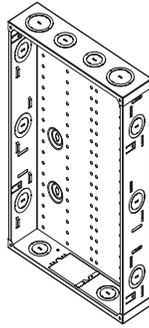
© 2021 Leviton Mfg. Co., Inc.

## SERIE CME Y ACCESORIOS 21"

### 47605-21E

#### Partes incluidas:

- (4) Tornillos de montaje para la pared #10 x 2.5 cm
- (6) Ojales de espuma autosellables
- (1) Protector de cartón corrugado (incluido en el empaque)



### 47605-21C

#### Partes incluidas:

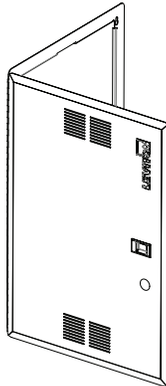
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-21S

#### Partes incluidas:

- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm
- (4) Tornillos de montaje de la puerta Robertson de 1" #8-32 cm

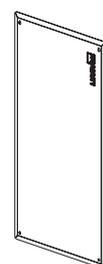
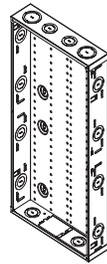


## SERIE CME Y ACCESORIOS 28"

### 47605-28W

#### Partes incluidas:

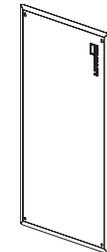
- (4) Tornillos de montaje para la pared #10 x 2.5 cm
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm
- (6) Ojales de espuma autosellables
- (1) Cubierta empotrada
- (1) Protector de cartón corrugado (incluido en el empaque)



### 47605-F28

#### Partes incluidas:

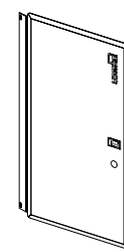
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-28D

#### Partes incluidas:

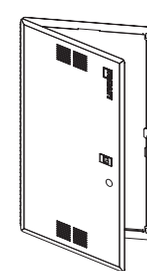
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-28S

#### Partes incluidas:

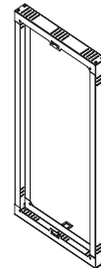
- (4) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47612-28B

#### Ménsula de extensión de 71.1 cm (28") opcional

(Sólo de referencia)

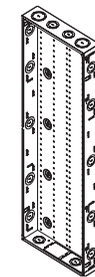
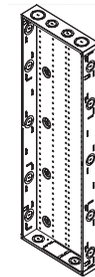


## SERIE CME Y ACCESORIOS 42"

### 47605-42W

#### Partes incluidas:

- (6) Tornillos de montaje para la pared #10 x 2.5 cm
- (6) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm
- (6) Ojales de espuma autosellables
- (1) Cubierta empotrada
- (1) Protector de cartón corrugado (incluido en el empaque)



### 47605-F42

#### Partes incluidas:

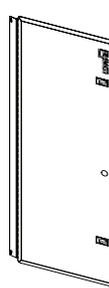
- (6) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-42D

#### Partes incluidas:

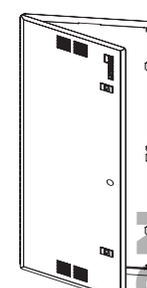
- (6) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47605-42S

#### Partes incluidas:

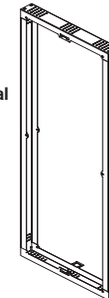
- (6) Tornillos de montaje para la cubierta #8-32 x 2.5 cm



### 47612-42B

#### Ménsula de extensión de 106.7 cm (42"), opcional

(Sólo de referencia)



WEB VERSION