

INSTALLATION

ENGLISH

WARNING AND CAUTIONS:

- TO BE INSTALLED AND/OR USED IN ACCORDANCE WITH ELECTRICAL CODES AND REGULATIONS.
- IF YOU ARE NOT SURE ABOUT ANY PART OF THESE INSTRUCTIONS, CONSULT AN ELECTRICIAN.

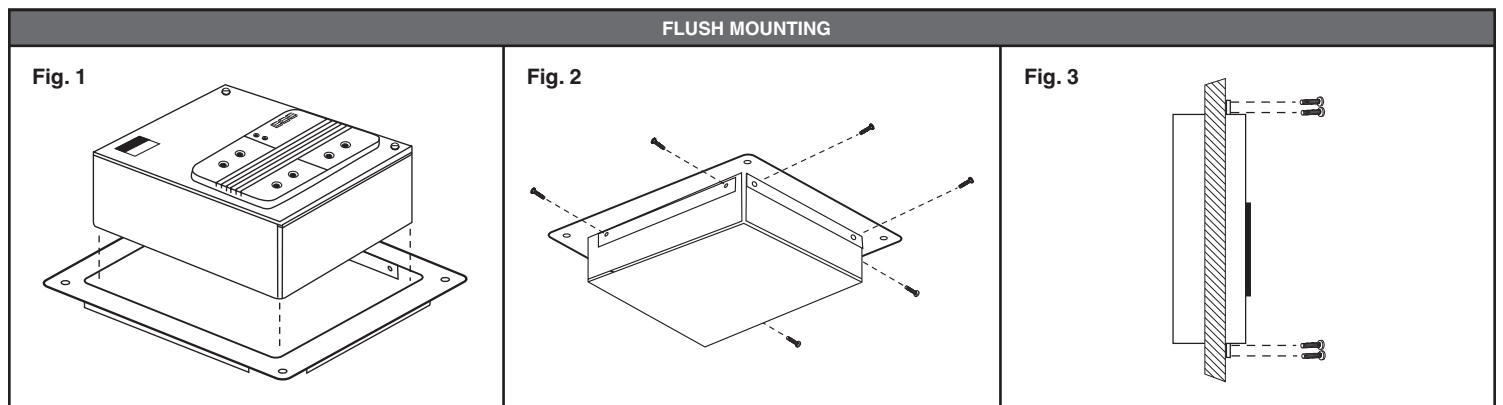
PACKAGING INCLUDES: One (1) flush mount bracket and six (6) screws.

TO INSTALL

WARNING: TO AVOID FIRE, SHOCK, OR DEATH; **TURN OFF POWER** AT CIRCUIT BREAKER OR FUSE AND TEST THAT THE POWER IS OFF BEFORE WIRING!

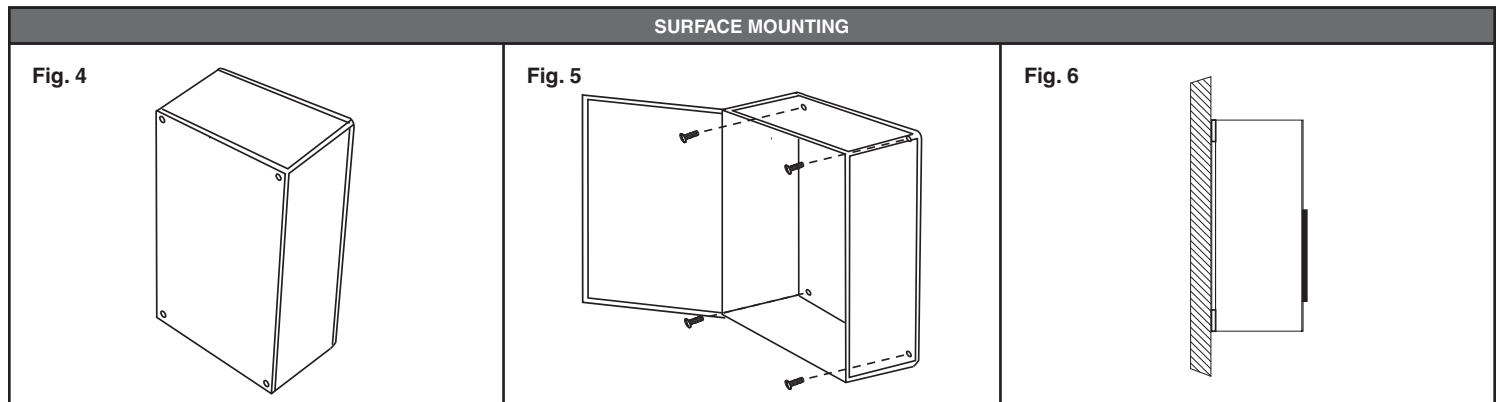
1. Flush Mounting (Figs. 1, 2 & 3):

- a. Fit mounting bracket over panel as shown in **Fig. 1**.
- b. Align panel top with non-flanged side of mounting bracket. Insert screws (provided) into mounting bracket threaded screw holes. Firmly tighten screws until mounting bracket is secured to panel as shown in **Fig. 2**.
- c. Mount to surface using mounting screws (not provided) as shown in **Fig. 3**.



Surface Mounting (Figs. 4, 5 & 6):

- a. From the inside of the panel, punch out the four puncture holes located at the corners of the panel's bottom, as shown in **Fig. 4**.
- b. Insert screws (not provided) as shown in **Fig. 5** and firmly tighten to mount to surface as shown in **Fig. 6**.



2. Restore power at circuit breaker or fuse after wiring. Installation is complete.

Panel mounting brackets are suitable for the following Leviton Surge Protection devices only

52120-0M1	52240-DM3	57120-0M3
52120-0M2	52277-0M3	57120-CM3
52120-0M3	52277-7M3	57240-DM3
52120-7M3	52277-CM3	57277-0M3
52120-M2H	52277-7C3	57277-CM3
52120-CM2	52347-0M3	57346-0M3
52120-CM3	52412-DS3	57480-DM3
52120-7C3	52480-DM3	57600-DM3

Directives de montage sur panneau
Pour les modèles des séries 52000 et 57000

INSTALLATION

FRANÇAIS

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE:

- INSTALLER OU UTILISER CONFORMÉMENT AUX CODES DE L'ÉLECTRICITÉ EN VIGUEUR.
- À DÉFAUT DE BIEN COMPRENDRE LES DIRECTIVES SUIVANTES, EN TOUT OU EN PARTIE, ON DOIT FAIRE APPEL À UN ÉLECTRICIEN.

CETTE TROUSSE COMPREND : Un (1) support de montage encastré et six (6) vis.

INSTALLATION

AVERTISSEMENT : POUR ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU D'ÉLECTROCUTION, **COUPER LE COURANT** AU FUSIBLE OU AU DISJONCTEUR ET S'ASSURER QUE LE CIRCUIT SOIT BIEN COUPÉ AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION.

1. Montage encastré (fig. 1 à 3)

- Placer le support de montage sur le panneau de la manière **fig. en 1**.
- Aligner les orifices du panneau avec ceux du côté sans rebords du support de montage. Insérer les vis fournies dans ces orifices. Serrer fermement les vis jusqu'à ce que le support soit solidement fixé au panneau (**fig. 2**).
- Fixer le tout à la surface d'installation au moyen de vis de montage (non fournies), tel que montré à **fig. 3**.

Montage en saillie (fig. 4 à 6)

- Aligner les orifices du support de montage avec ceux du panneau, tel que montré à **fig. 4**.
 - Insérer les vis fournies dans ces orifices et les serrer fermement jusqu'à ce que le support soit solidement fixé au panneau (**fig. 5**).
- 2. Rétablir le courant au fusible ou au disjoncteur; l'installation est terminée.**

Les support de montage sur panneau conviennent exclusivement aux dispositifs limiteurs de surtensions suivants de Leviton

52120-0M1	52120-7M3	52120-CM3	52277-0M3	52277-7C3	52480-DM3	57240-DM3	57346-0M3
52120-0M2	52120-M2H	52120-7C3	52277-7M3	52347-0M3	57120-0M3	57277-0M3	57480-DM3
52120-0M3	52120-CM2	52240-DM3	52277-CM3	52412-DS3	57120-CM3	57277-CM3	57600-DM3

Ligne d'Assistance Technique : 1 800 405-5320 (Canada seulement) www.leviton.com

Instrucciones para Montar un Panel

Para uso con las series Nos. de Cat. 52000 y 57000

INSTALACION

ESPAÑOL

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- PARA INSTALARSE Y/O USARSE DE ACUERDO CON LOS CODIGOS ELECTRICOS Y NORMAS APROPIADOS.
- SI USTED NO ESTA SEGURO ACERCA DE ALGUNA DE LAS PARTES DE ESTAS INSTRUCCIONES, CONSULTE A UN ELECTRICISTA.

EL PAQUETTE INCLUYE: Una (1) ménsula para montaje empotrado y seis (6) tornillos.

PARA INSTALAR

ADVERTENCIA: PARA EVITAR DESCARGA ELECTRICA, FUEGO, O MUERTE, **INTERRUMPA EL PASO DE ENERGIA** MEDIANTE EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE. ¡ASEGURESE QUE EL CIRCUITO NO ESTE ENERGIZADO ANTES DE INICIAR LA INSTALACION!

1. Montaje Empotrado (Figs. 1-3):

- Encaje la ménsula encima de panel como se muestra en la **Fig. 1**.
- Alinie la parte superior del panel con el lado sin brida de la ménsula de montaje. Inserte los tornillos (provistos) dentro de los orificios de la ménsula. Apriete firmemente los tornillos hasta que la ménsula de montaje esté asegurada al panel como se muestra en la **Fig. 2**
- Móntelo en la superficie usando tornillos (no provistos) como se muestra en la **Fig. 3**

Montaje Superficial (Figs. 4-6)

- Desde adentro del panel, empuje los orificios marcados ubicados en las esquinas de la base del panel, como se muestra en la **Fig. 4**.
 - Inserte los tornillos (no proveidos) como se muestra en la **Fig. 5** y apriete los firmemente para montar la superficie, como se muestra en la **Fig. 6**.
- 2. Restablezca la energía con el interruptor de circuitos o fusible. La instalación está completa.**

Las Ménsulas para Montaje de Panel son sólo adecuadas para los siguientes productos de Protección de Picos de Tensión de Leviton

52120-0M1	52120-7M3	52120-CM3	52277-0M3	52277-7C3	52480-DM3	57240-DM3	57346-0M3
52120-0M2	52120-M2H	52120-7C3	52277-7M3	52347-0M3	57120-0M3	57277-0M3	57480-DM3
52120-0M3	52120-CM2	52240-DM3	52277-CM3	52412-DS3	57120-CM3	57277-CM3	57600-DM3

Para Asistencia Técnica llame al: 1-800-824-3005 (Sólo en EE.UU.) www.leviton.com

