

GABINETES PEQUEÑOS DE MONTAJE EN PARED EN ACERO INOXIDABLE SERIES GL66



NORMAS DE LA INDUSTRIA

Se requieren brackets de montaje para cumplir con requerimientos de montaje externo de UL/CSA.

Clasificado en UL 508A; Tipo 3, 4, 4X, 12; No. E61997
 Clasificado en cUL según CSA C22.2 No. 94; Tipo 3, 4, 4X, 12;
 No. de Expediente E61997

NEMA/EEMAC Tipo 4, 4X, 12
 CSA, No. de Expediente 42186: Tipo 4, 4X, 12
 IEC 60529, IP66

APLICACIÓN

Con un estilo estético, acabado fino y cepillado de gran calidad, estos gabinetes son una excelente opción cuando son importantes el estilo y la funcionalidad. Fabricados en acero inoxidable 304 estos gabinetes son ideales para aplicaciones bajo techo o al aire libre que requieren la protección contra corrosión causada por sustancias químicas y agua. Los gabinetes cuentan con una brida formada hacia afuera para impedir la entrada de contaminantes al interior del gabinete; una puerta sólida con bisagras removibles; un panel conductivo y una cerradura de doble bit de 3 mm para un cierre seguro.

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones en milímetros
- Fabricados en acero inoxidable Tipo 304; Puertas calibre 16 y cuerpo calibre 14
- Pernos de bisagra en acero inoxidable Tipo 316 fáciles de remover e instalar
- Uniones soldadas con un excelente terminado
- Brida externa
- Apertura de gran perímetro
- Orificios de montaje en la parte posterior del cuerpo para montaje directo o para brackets de montaje externos opcionales
- Empaque de espuma sin uniones para garantizar grado de protección
- Perno para puesta a tierra en el cuerpo del gabinete
- Mecanismo de unión en la puerta del gabinete
- Cerraduras de un cuarto de vuelta provistos con inserción de doble bit de 3mm
- Apertura de puerta de 180 grados
- Kit de accesorios proporcionado incluye panel posterior de calibre 12, tornillos para instalación de panel de montaje, accesorios de puesta a tierra y arandelas de sellado para orificios de montaje en pared
- Instrucciones de instalación

ACABADO

La puerta y cuerpo tienen un terminado fino y cepillado #3.

ACCESORIOS

Riel DIN o Bracket para Instalación del Panel
 Rieles DIN3
 Insertos de Cerradura
 Kit de Brackets de Montaje
 Pestillo de Perilla con Aleta

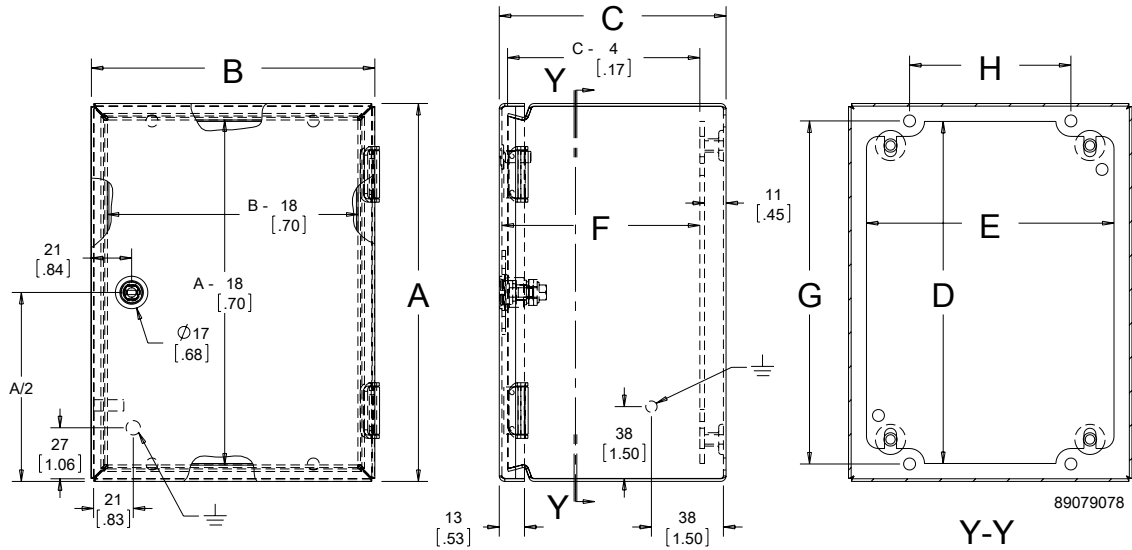
MODIFICACIÓN Y PERSONALIZACIÓN

Hoffman se destaca en la modificación y personalización de los productos según sus especificaciones. Para más información, contacte a su oficina o distribuidor de ventas local de Hoffman.

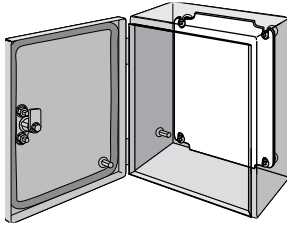
BOLETÍN: GL66SS

Producto Standard

Número de catálogo	AxBxC mm/in.	Panel	Tamaño del Panel D x E mm/in.	Montaje G x H mm/in.	F mm/in.
MHC15015080SS	150 x 150 x 80 5.91 x 5.91 x 3.15	LP1515G	131 x 131 5.16 x 5.16	132 x 85 5.18 x 3.36	65 2.56
MHC30015080SS	300 x 150 x 80 11.81 x 5.91 x 3.15	LP3015G	281 x 131 7.13 x 5.16	281 x 85 11.08 x 53.36	65 2.56
MHC30020080SS	300 x 200 x 80 11.81 x 7.87 x 3.15	LP3020G	281 x 181 11.06 x 7.13	281 x 135 11.08 x 5.33	65 2.56
MHC150150120SS	150 x 150 x 120 5.91 x 5.91 x 4.72	LP1515G	131 x 131 5.16 x 5.16	132 x 85 5.18 x 3.36	105 4.13
MHC200150120SS	200 x 150 x 120 7.87 x 5.91 x 4.72	LP2015G	181 x 131 7.13 x 5.16	182 x 85 7.15 x 3.36	105 4.13
MHC300150120SS	300 x 150 x 120 11.81 x 5.91 x 4.72	LP3015G	281 x 131 7.13 x 5.16	281 x 85 11.08 x 53.36	105 4.13
MHC300200120SS	300 x 200 x 120 11.81 x 7.87 x 4.72	LP3020G	281 x 181 11.06 x 7.13	281 x 135 11.08 x 5.33	105 4.13
MHC300300120SS	300 x 300 x 120 11.81 x 11.81 x 4.72	LP3030G	281 x 281 11.06 x 11.06	281 x 235 11.08 x 9.27	105 4.13
MHC250200150SS	250 x 200 x 150 9.84 x 7.87 x 5.91	LP2520G	231 x 181 9.10 x 7.13	232 x 135 9.12 x 5.33	135 5.31
MHC300250150SS	300 x 250 x 150 11.81 x 9.84 x 5.91	LP3025G	281 x 231 11.06 x 9.10	281 x 185 11.08 x 7.30	135 5.31
MHC400300150SS	400 x 300 x 150 15.75 x 11.81 x 5.91	LP4030G	381 x 281 13.03 x 11.06	381 x 235 13.05 x 9.27	135 5.31
MHC300250200SS	300 x 250 x 200 11.81 x 9.84 x 7.87	LP3025G	281 x 231 11.06 x 9.10	281 x 185 11.08 x 7.30	185 7.28
MHC350300200SS	350 x 300 x 200 13.78 x 11.81 x 7.87	LP3530G	331 x 281 13.04 x 11.06	332 x 235 13.05 x 9.27	185 7.28



PANEL



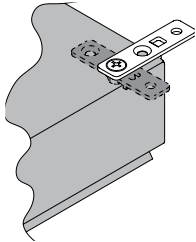
Los paneles son de acero, calibre 12 con un acabado conductivo o de pintura en polvo de poliéster blanco. Perforación para conexión a tierra con etiqueta. Tamaño de sujetador M6.

BOLETÍN: A53, A54P

Número de catálogo	Material	Tamaño de Panel DxÉ mm/in.	Se adapta a Tamaño de Gabinete
LP1515	Acero Pintado	131 x 131 5.16 x 5.16	150 x 150
LP1515G	Conductivo	131 x 131 5.16 x 5.16	150 x 150

Número de catálogo	Material	Tamaño de Panel DxÉ mm/in.	Se adapta a Tamaño de Gabinete
LP2015	Acero Pintado	181 x 131 7.13 x 5.16	200 x 150
LP2015G	Conductivo	181 x 131 7.13 x 5.16	200 x 150
LP2520	Acero Pintado	231 x 181 9.10 x 7.13	250 x 200
LP2520G	Conductivo	231 x 181 9.10 x 7.13	250 x 200
LP3025	Acero Pintado	281 x 231 11.07 x 9.10	300 x 250
LP3025G	Conductivo	281 x 231 11.07 x 9.10	300 x 250
LP3530	Acero Pintado	331 x 281 13.04 x 11.07	350 x 300
LP3530G	Conductivo	331 x 281 13.04 x 11.07	350 x 300
LP2040	Acero Pintado	181 x 381 7.13 x 15.01	200 x 400
LP2040G	Conductivo	181 x 381 7.13 x 15.01	200 x 400
LP2060	Acero Pintado	181 x 581 7.13 x 22.89	200 x 600
LP2060G	Conductivo	181 x 581 7.13 x 22.89	200 x 600

KIT DE BRACKETS DE MONTAJE

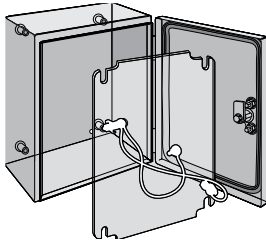


El kit se puede instalar en sitio, en todos los gabinetes de cuerpo de respaldo sólido. Se incluyen accesorios. Cuatro brackets por kit.

BOLETÍN: A54SY

Número de catálogo	Descripción
LMFKSS	Kit de brackets de montaje en acero inoxidable Tipo 316L

KIT DE PUESTA A TIERRA

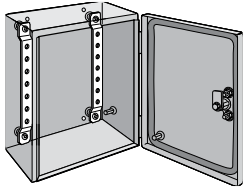


El kit de puesta a tierra provee los medios necesarios para añadir algún conductor de puesta a tierra al gabinete. El kit incluye dos cables de cobre aislados con una terminal de anillo en cada extremo, así como accesorios para la instalación e instructivo.

BOLETÍN: A54Y

Número de catálogo	Descripción
LLGK	0.090 kg (0.2 lb)

RIEL DIN O BRACKETS PARA INSTALACIÓN DEL PANEL



Utilizados como armazón de montaje para instalar rieles DIN o panel. El bracket ofrece espacio adicional al frente o por detrás del equipo instalado. Acero laminado calibre 12. Incluye accesorios de montaje. Se requieren brackets para rieles tipo DIN3.

BOLETÍN: A54Y

Número de catálogo	Se adapta al Gabinete INLINE
LMK15	cuando A o B = 150 mm
LMK20	cuando A o B = 200 mm
LMK23	cuando A o B = 230 mm
LMK25	cuando A o B = 250 mm
LMK30	cuando A o B = 300 mm
LMK35	cuando A o B = 350 mm

Gabinets de 600 mm y más grandes requieren dos conjuntos de brackets para montar paneles.

