



Gabinetes Versátiles de Montaje en Pared para el Mercado Latino Americano.

Gabinetes de Montaje en Pared Pequeños y Medianos que cumplen con Grado de Protección IP66 y Tipo 4/12

Con disponibilidad local, completa gama de los tamaños más usuales y con capacidad para hacer modificaciones, Pentair Technical Products ahora trae la más flexible oferta de gabinetes en Latino America, que cumple con estándares internacionales de la industria. Especialmente diseñados para cumplir las necesidades de estos mercados en crecimiento, los Gabinetes de Montaje en Pared de la marca Hoffman™, incluyen tamaños pequeños y medianos dentro de lo cuales, lo de una sola puerta ofrecen grados de protección IEC IP66 y UL Tipo 12/4 tanto para uso doméstico como para equipo de exportación.

Fabricados y con inventario local para el Mercado Latino Americano

Obtenga el gabinete que quiere—cuando lo quiere. Estos gabinetes están fabricados en la Planta de Reynosa, México (30,000 metros cuadrados) y almacenados en nuestra bodega en Reynosa, México, así como en varias ubicaciones en Latino America. Estos gabinetes ofrecen disponibilidad, servicio y buen tiempo de entrega. Debido a que la fabricación es local, contamos con una gran gama de modificaciones disponibles. Algunas opciones de estas modificaciones incluyen cambios en tamaño, cortes y perforaciones, cambios de color, así como instalación de accesorios. La disponibilidad, modificaciones y las certificaciones en grado de protección, hacen a esta oferta de gabinetes una solución que ofrece alto valor para una amplia variedad de aplicaciones.

VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS:

- **Varias opciones standard:** 20 modelos pequeños, 22 modelos medianos
- **Fabricado en México**
- **Amplias opciones de modificaciones** para adaptarse a requerimientos específicos, incluyendo cambios en tamaño, cortes y perforaciones, pintura y componentes instalados
- **Certificaciones de la industria:** IEC IP66 y UL Tipo 12/4
- **Construcción en acero al carbón**
- **Inserto de doble bit de 3mm** de cuarto de vuelta
- **Placa para entrada** de cables en los tamaños medianos
- **Placa de montaje galvanizada** incluida en cada gabinete

Gabinetes con muchas funciones y con la más amplia gama disponible

Estos gabinetes pequeños y medianos no escatiman en características. Los gabinetes pequeños de tapa con bisagra están disponibles e 20 tamaños con dimensiones en sistema métrico, con alturas desde 150 a 500mm, anchos de 150 a 300mm y profundidades de 80 a 200mm. Los gabinetes de tamaño mediano incluyen 22 tamaños con dimensiones en sistema métrico con alturas desde 300 a 1200mm, anchos de 200 a 800mm y profundidades de 150 a 400mm.

Con una amplia gama de tamaños standard y amplias opciones en modificaciones, los gabinetes de montaje en pared de Hoffman son ideales para alojar y proteger equipo eléctrico y componentes electrónicos en aplicaciones que incluyen automotriz, agua y tratamiento de agua de deshecho, petróleo, químicas, de energía solar, empaque, manejo de materiales, maquinas y herramientas, así como energía eólica.



Bisagra del lado derecho; bisagras de fácil remoción

Placa de montaje interna galvanizada

Punto de puesta a tierra en puerta en puerta

Placa para entrada de cables en los tamaños medianos

Fabricados en acero al carbón

Color Gris Claro RAL 7035 con acabado texturizado

Inserto de doble bit de 3mm de cuarto de vuelta



GABINETES DE MONTAJE EN PARED



OFRECEN PROTECCIÓN A NIVEL MUNDIAL

El pionero y líder en innovación por más de 60 años, Hoffman™, marca de Pentair Technical Products ofrece una amplia gama de gabinetes standard, soluciones de climatización para proteger equipo eléctrico y electrónico en aplicaciones alrededor del mundo. Para contactar a un representante de Hoffman visite www.hoffmanonline.com/espanol

Pentair Technical Products
Hoffman Enclosures Mexico
 S. de R.L. de C.V., Arquimedes 33 Piso 1
 Colonia Palmas Polanco, Mexico DF 11560
 Tel: +52 55 5280 1449

INFORMACIÓN TÉCNICA

Gabinete de Montaje en Pared de tamaño Pequeño

No. de Parte.	A x B x C mm (in.)
MHC15015080	150 x 150 x 80 (5.91 x 5.91 x 3.15)
MHC20020080	200 x 200 x 80 (7.87 x 7.87 x 3.15)
MHC30015080	300 x 150 x 80 (11.81 x 5.91 x 3.15)
MHC30020080	300 x 200 x 80 (11.81 x 7.87 x 3.15)
MHC40020080	400 x 200 x 80 (15.75 x 7.87 x 3.15)
MHC150150120	150 x 150 x 120 (5.91 x 5.91 x 4.72)
MHC200150120	200 x 150 x 120 (7.87 x 5.91 x 4.72)
MHC200200120	250 x 200 x 120 (9.84 x 7.87 x 4.72)
MHC300150120	300 x 150 x 120 (11.81 x 5.91 x 4.72)
MHC300200120	300 x 200 x 120 (11.81 x 7.87 x 4.72)
MHC300300120	300 x 300 x 120 (11.81 x 11.81 x 4.72)
MHC400200120	400 x 200 x 120 (15.75 x 7.87 x 4.72)
MHC400300120	400 x 300 x 120 (15.75 x 11.81 x 4.72)
MHC500200120	500 x 200 x 120 (19.69 x 7.87 x 4.72)
MHC250200150	250 x 200 x 150 (9.84 x 7.87 x 5.91)
MHC300250150	300 x 250 x 150 (11.81 x 9.84 x 5.91)
MHC300300150	300 x 300 x 150 (11.81 x 11.81 x 5.91)
MHC400300150	400 x 300 x 150 (15.75 x 11.81 x 5.91)
MHC300250200	300 x 250 x 200 (11.81 x 9.84 x 7.87)
MHC350300200	350 x 300 x 200 (13.78 x 11.81 x 7.87)

Gabinete de Montaje en Pared de tamaño Mediano

No. de Parte.	A x B x C mm (in.)
M300200150	300 x 200 x 150 (11.81 x 7.87 x 5.91)
M300300225G	300 x 300 x 225 (11.81 x 11.81 x 8.86)
M300400225G	300 x 400 x 225 (11.81 x 15.75 x 8.86)
M400300225G	400 x 300 x 225 (15.75 x 11.81 x 8.86)
M400400225G	400 x 400 x 225 (15.75 x 15.75 x 8.86)
M500400225G	500 x 400 x 225 (19.69 x 15.75 x 8.86)
M500500225G	500 x 500 x 225 (19.69 x 19.69 x 8.86)
M600400225G	600 x 400 x 225 (23.62 x 15.75 x 8.86)
M600600225G	600 x 600 x 225 (23.62 x 23.62 x 8.86)
M800800225G	800 x 800 x 225 (31.50 x 31.50 x 8.86)
M700500250G	700 x 500 x 250 (27.56 x 19.69 x 9.84)
M800600250G	800 x 600 x 250 (31.50 x 23.62 x 9.84)
M1000600250G	1000 x 600 x 250 (39.37 x 23.62 x 9.84)
M500500300G	500 x 500 x 300 (19.69 x 19.69 x 11.81)
M800800300G	800 x 800 x 300 (31.50 x 31.50 x 11.81)
M1000800300G	1000 x 800 x 300 (39.37 x 31.50 x 11.81)
M1200800300G	1200 x 800 x 300 (47.24 x 31.50 x 11.81)
M600400350G	600 x 400 x 350 (23.62 x 15.75 x 13.78)
M600600350G	600 x 600 x 350 (23.62 x 23.62 x 13.78)
M800600350G	800 x 600 x 350 (31.50 x 23.62 x 13.78)
M1000800400G	1000 x 800 x 400 (39.37 x 31.50 x 15.75)
M1200800400G	1200 x 800 x 400 (47.24 x 31.50 x 15.75)
*M8001000300G	800 x 1000 x 300 (31.50 x 39.37 x 11.81)
*M10001000300G	1000 x 1000 x 300 (39.37 x 39.37 x 11.81)
*M12001000300G	1200 x 1000 x 300 (47.24 x 39.37 x 11.81)
*M14001000300G	1400 x 1000 x 300 (55.12 x 39.37 x 11.81)

*La versión de doble puerta cumple con IP65 y UL12. Estos modelos estarán disponibles a partir del segundo trimestre de 2012.

CONSTRUCCIÓN:

Gabinetes de Montaje en Pared de tamaño Pequeño:

Acero de 1.4mm (Calibre 16)

Gabinetes de Montaje en Pared de tamaño Mediano:

Acero de 1.2mm, 1.5mm y 2mm (Calibres 18, 16, y 14)

CERTIFICACIONES:

IEC IP66 y UL Tipo 12/4

ACABADO:

Color Gris Claro RAL 7035 texturizado, pintura de poliéster en polvo por dentro y por fuera

ACCESORIOS:

Gabinetes de Montaje en Pared de tamaño Pequeño:

- Rieles DIN o Bracket para montaje de placa
- Riel DIN
- Kit para montaje
- Insertos de cierre
- Paneles

Gabinetes de Montaje en Pared de tamaño Mediano:

- Paneles
- Placas para entrada de cables
- Retenedor de puerta
- Bracket de Montaje
- Manijas/Insertos
- Barras para Puertas
- Porta Documentos

Oficina Corporativa

North America

Pentair Technical Products
 2100 Hoffman Way
 Anoka, Minnesota 55303-1745
 U.S.A.
 Tel: +1-763-421-2240

Brazil

Pentair Technical Products
 (Taurus Metalurgica LTDA)
 Rua Joao Marcon, 165
 18550.000 – Centro
 Boituva – SP
 Tel: +55 15 3363 9100

Europe

Pentair Technical Products
 Langenalber Straße 96-100
 75334 Straubenhardt, Germany
 Tel: +49 (0) 7082 794-0

China

Pentair Technical Products
 21st Floor of Cloud Nine Plaza
 No. 1118 West Yan'an Road
 Changning District, Shanghai
 P.R. China
 Tel: +86 400 820 1133

Singapore

Pentair Technical Products
 Hoffman Schroff Pte Ltd.
 18 Boon Lay Way
 TradeHub 21, #04-110/111
 Singapore 609966
 Tel: +65 6795 2213

Para ubicaciones a nivel mundial, pentairtechnicalproducts.com