

BISAGRA CONTINUA CON CERROJO DE 3 PUNTOS, TIPO 4X



NORMAS DE LA INDUSTRIA

Homologación UL 508A; tipo 3R, 4, 4X, 12; archivo núm. E61997
 Homologación cUL conforme a CSA C22.2 núm. 94; tipo 3R, 4, 4X, 12; archivo núm. E61997

NEMA/EMAC tipo 3R, 4, 4X, 12, 13
 IEC 60529, IP66
 Cumple con los requisitos NEMA tipo 3RX

APLICACIÓN

Estos gabinetes tienen la exclusiva manija POWERGLIDE™ de Hoffman, con cerrojo de tres puntos, ideales para aplicaciones al aire libre o bajo techo que requieren protección contra la corrosión, acceso conveniente y seguridad de cerradura.

ESPECIFICACIONES

- Cuerpos y puertas de acero inoxidable 304 o 316L calibre 14
- Uniones alisadas de soldadura continua
- Junta de espuma sin uniones
- Cerrojo interno de tres puntos y manija POWERGLIDE de acero inoxidable tipo 316L con cerradura
- Desmunte la puerta extrayendo el pasador de bisagra continuo de acero inoxidable
- Compartimiento para datos hecho de termoplástico de alto impacto
- Incluye pernos de collarín para el montaje de paneles opcionales
- Los componentes de montaje exterior de los gabinetes de acero inoxidable tipo 316L corresponden al material de gabinete
- Provisión para unión en la puerta; terminal de conexión a tierra en el cuerpo

ACABADO

La puerta, los costados, la parte superior y la parte inferior tienen acabado cepillado núm. 4. La manija está electropolida.

ACCESORIOS

Paneles para gabinetes tipo 3R, 4, 4X, 12 y 13
 Kits de ventana de acero y acero inoxidable
 Drenajes de ventilación H2OMIT™ tipo 4X
 Deshumidificador termoeléctrico H2OMIT™

MODIFICACIÓN Y PERSONALIZACIÓN

Hoffman es especialista en la modificación y personalización de productos conforme a sus especificaciones. Comuníquese con la oficina de ventas o con un distribuidor de Hoffman de su localidad para obtener toda la información.

BOLETÍN: A4SW3

Producto estándar

Número de catálogo	AxBxC in./mm	Tipo de acero inoxidable	Panel de acero	Panel conductor	Panel de acero inoxidable	Medida del panel D x E in./mm	Compartimiento para datos
A24H2006SSLP3PT	24.00 x 20.00 x 6.00 610 x 508 x 152	304	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño
A24H2006SS6LP3PT	24.00 x 20.00 x 6.00 610 x 508 x 152	316L	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño
A24H2008SSLP3PT	24.00 x 20.00 x 8.00 610 x 508 x 203	304	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño
A24H2008SS6LP3PT	24.00 x 20.00 x 8.00 610 x 508 x 203	316L	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño
A24H2408SSLP3PT	24.00 x 24.00 x 8.00 610 x 610 x 203	304	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	21.00 x 21.00 533 x 533	Pequeño
A24H2408SS6LP3PT	24.00 x 24.00 x 8.00 610 x 610 x 203	316L	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	21.00 x 21.00 533 x 533	Pequeño
A30H2408SSLP3PT	30.00 x 24.00 x 8.00 762 x 610 x 203	304	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	27.00 x 21.00 686 x 533	Grande
A30H2408SS6LP3PT	30.00 x 24.00 x 8.00 762 x 610 x 203	316L	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	27.00 x 21.00 686 x 533	Grande
A30H3008SSLP3PT	30.00 x 30.00 x 8.00 762 x 762 x 203	304	A30P30	A30P30G	A30P30SS6	27.00 x 27.00 686 x 686	Grande
A30H3008SS6LP3PT	30.00 x 30.00 x 8.00 762 x 762 x 203	316L	A30P30	A30P30G	A30P30SS6	27.00 x 27.00 686 x 686	Grande
A36H2408SSLP3PT	36.00 x 24.00 x 8.00 914 x 610 x 203	304	A36P24	A36P24G	A36P24SS6	33.00 x 21.00 838 x 533	Grande
A36H2408SS6LP3PT	36.00 x 24.00 x 8.00 914 x 610 x 203	316L	A36P24	A36P24G	A36P24SS6	33.00 x 21.00 838 x 533	Grande
A36H3008SSLP3PT	36.00 x 30.00 x 8.00 914 x 762 x 203	304	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A36H3008SS6LP3PT	36.00 x 30.00 x 8.00 914 x 762 x 203	316L	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A48H3608SSLP3PT	48.00 x 36.00 x 8.00 1219 x 914 x 203	304	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A48H3608SS6LP3PT	48.00 x 36.00 x 8.00 1219 x 914 x 203	316L	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A24H2010SSLP3PT	24.00 x 20.00 x 10.00 610 x 508 x 254	304	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño

Número de catálogo	AxBxC in./mm	Tipo de acero inoxidable	Panel de acero	Panel conductor	Panel de acero inoxidable	Medida del panel D x E in./mm	Compartimiento para datos
A24H2010SS6LP3PT	24.00 x 20.00 x 10.00 610 x 508 x 254	316L	A24P20	A24P20G	A24P20SS6	21.00 x 17.00 533 x 432	Pequeño
A36H3010SSLP3PT	36.00 x 30.00 x 10.00 914 x 762 x 254	304	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A36H3010SS6LP3PT	36.00 x 30.00 x 10.00 914 x 762 x 254	316L	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A42H3010SSLP3PT	42.00 x 30.00 x 10.00 1067 x 762 x 254	304	A42P30	A42P30G	A42P30SS6	39.00 x 27.00 991 x 686	Grande
A48H3610SSLP3PT	48.00 x 36.00 x 10.00 1219 x 914 x 254	304	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A48H3610SS6LP3PT	48.00 x 36.00 x 10.00 1219 x 914 x 254	316L	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A24H2412SSLP3PT	24.00 x 24.00 x 12.00 610 x 610 x 305	304	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	21.00 x 21.00 533 x 533	Pequeño
A24H2412SS6LP3PT	24.00 x 24.00 x 12.00 610 x 610 x 305	316L	A24P24	A24P24G	A24P24SS6	21.00 x 21.00 533 x 533	Pequeño
A30H2412SSLP3PT	30.00 x 24.00 x 12.00 760 x 610 x 305	304	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	27.00 x 21.00 686 x 533	Grande
A30H2412SS6LP3PT	30.00 x 24.00 x 12.00 762 x 610 x 305	316L	A30P24	A30P24G	A30P24SS6	27.00 x 21.00 686 x 533	Grande
A36H3012SSLP3PT	36.00 x 30.00 x 12.00 914 x 762 x 305	304	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A36H3012SS6LP3PT	36.00 x 30.00 x 12.00 914 x 762 x 305	316L	A36P30	A36P30G	A36P30SS6	33.00 x 27.00 838 x 686	Grande
A36H3612SSLP3PT	36.00 x 36.00 x 12.00 914 x 914 x 305	304	A36P36	A36P36G	A36P36SS6	33.00 x 33.00 838 x 838	Grande
A36H3612SS6LP3PT	36.00 x 36.00 x 12.00 914 x 914 x 305	316L	A36P36	A36P36G	A36P36SS6	33.00 x 33.00 838 x 838	Grande
A42H3612SSLP3PT	42.00 x 36.00 x 12.00 1067 x 914 x 305	304	A42P36	A42P36G	A42P36SS6	39.00 x 33.00 991 x 838	Grande
A48H3612SSLP3PT	48.00 x 36.00 x 12.00 1219 x 914 x 305	304	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A48H3612SS6LP3PT	48.00 x 36.00 x 12.00 1219 x 914 x 305	316L	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A60H3612SSLP3PT	60.00 x 36.00 x 12.00 1524 x 914 x 305	304	A60P36	A60P36G	A60P36SS6	57.00 x 33.00 1448 x 838	Grande
A60H3612SS6LP3PT	60.00 x 36.00 x 12.00 1524 x 914 x 305	316L	A60P36	A60P36G	A60P36SS6	57.00 x 33.00 1448 x 838	Grande
A48H3616SSLP3PT	48.00 x 36.00 x 16.00 1219 x 914 x 406	304	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A48H3616SS6LP3PT	48.00 x 36.00 x 16.00 1219 x 914 x 406	316L	A48P36	A48P36G	A48P36SS6	45.00 x 33.00 1143 x 838	Grande
A60H3616SSLP3PT	60.00 x 36.00 x 16.00 1524 x 914 x 406	304	A60P36	A60P36G	A60P36SS6	57.00 x 33.00 1448 x 838	Grande
A60H3616SS6LP3PT	60.00 x 36.00 x 16.00 1524 x 914 x 406	316L	A60P36	A60P36G	A60P36SS6	57.00 x 33.00 1448 x 838	Grande

Compre los paneles por separado. Existen paneles opcionales de acero inoxidable, materiales compuestos y aluminio para la mayoría de los tamaños.

