

BISAGRA CONTINUA DE DOBLE PUERTA CON SUJETADORES, TIPO 12

NORMAS DE LA INDUSTRIA

Homologación UL 508A; tipo 12; archivo núm. E61997
Homologación cUL conforme a CSA C22.2 núm. 94; tipo 12; archivo núm. E61997

NEMA/EEMAC tipo 12 y 13
CSA, archivo núm. 42186: tipo 12
IEC 60529, IP 65

APLICACIÓN

Ideal para aplicaciones de montaje en pared que requieren una instalación sencilla y acceso completo al panel interno. La puerta diseñada con traslape permite un fácil acceso en áreas con espacio mínimo en sus corredores.

ESPECIFICACIONES

- Acero calibre 14
- Uniones alisadas de soldadura continua
- Soportes externos soldados para una instalación fácil
- Brida eterna integrada al cuerpo para desviar cualquier líquido
- Puertas traslapadas, con empaque, que eliminan la necesidad de un poste central
- Manija con cierre de tres puntos y sellado hermético
- Puerta removible con bisagra continua
- Empaque resistente al aceite
- Pasador de bisagra continua removible de calibre grueso
- Compartimiento para datos fabricado con termoplástico de alto impacto
- Incluye pernos de collarín para el montaje de paneles opcionales
- Provisión para unión en ambas puertas

ACABADO

Interior blanco con acabado exterior gris ANSI 61

ACCESORIOS

Consulte también la sección de Accesorios.
Kit de tope para puerta
Ventiladores compactos para climatización
Paquete de luces incandescentes
Kits de ventana de acero y acero inoxidable

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: A12

Producto estándar

Número de catálogo	AxBxC pulg./mm	Panel	Panel conductor	Calibre del panel	Medidas del panel		Refuerzo (Cuerpo)
					D x E pulg./mm	Y pulg./mm	
A244208WFLP	24.00 x 42.00 x 8.00 610 x 1067 x 203	A42P24	A42P24G	12	39.00 x 21.00 991 x 533	1.50 38	0
A244808WFLP	24.00 x 48.00 x 8.00 610 x 1219 x 203	A48P24	A48P24G	12	45.00 x 21.00 1143 x 533	1.50 38	0
A304210WFLP	30.00 x 42.00 x 10.00 762 x 1067 x 254	A42P30	A42P30G	12	39.00 x 27.00 991 x 686	1.50 38	0
A304810WFLP	30.00 x 48.00 x 10.00 762 x 1219 x 254	A48P30	A48P30G	12	45.00 x 27.00 1143 x 686	1.50 38	0
A306010WFLP	30.00 x 60.00 x 10.00 762 x 1524 x 254	A60P30	A60P30G	12	57.00 x 27.00 1448 x 686	1.50 38	0
A364212WFLP	36.00 x 42.00 x 12.00 914 x 1067 x 305	A42P36	A42P36G	12	39.00 x 33.00 991 x 838	1.50 38	0
A364812WFLP	36.00 x 48.00 x 12.00 914 x 1219 x 305	A48P36	A48P36G	12	45.00 x 33.00 1143 x 838	1.50 38	0
A366012WFLP	36.00 x 60.00 x 12.00 914 x 1524 x 305	A60P36	A60P36G	12	57.00 x 33.00 1448 x 838	1.50 38	0
A424212WFLP	42.00 x 42.00 x 12.00 1067 x 1067 x 305	A42P42	A42P42G	12	39.00 x 39.00 991 x 991	1.50 38	3
A424812WFLP	42.00 x 48.00 x 12.00 1067 x 1219 x 305	A48P42	A48P42G	12	45.00 x 39.00 1143 x 991	1.50 38	3
A426012WFALP	42.00 x 60.00 x 12.00 1067 x 1524 x 305	A60BFP42	A60BFP42G	10	56.00 x 38.00 1422 x 965	2.00 51	1
A484812WFLP	48.00 x 48.00 x 12.00 1219 x 1219 x 305	A48P48	A48P48G	10	44.00 x 44.00 1118 x 1118	2.00 51	0

Los paneles se venden por separado. Hay paneles opcionales de acero inoxidable, conductores, de material compuesto y de aluminio para la mayoría de los tamaños.

La parte trasera del modelo A484812WFLP es de calibre 10.

