

**GABINETES CON EXTRA-PROFUNDIDAD PARA BOTONES DE CONTROL, TIPO 4**

**CERTIFICACIONES DE LA INDUSTRIA**

Listado en UL 508A; Tipo 4, 12; Archivo Núm. E61997  
 cUL listado por CSA C22.2 Núm. 94; Tipo 4, 12; Archivo  
 Núm. E61997

NEMA/EEMAC Tipo 4, 12  
 CSA Archivo Núm. 42186: Tipo 4, 12  
 IEC 60529, IP66

**APLICACIONES**

Gabinetes con extra profundidad para botones de control, diseñados para alojar botones de control e interruptores de 30.5 mm y 22.5 mm, incluyen tornillos fabricados con acero inoxidable y un empaque de alto desempeño hecho de poliuretano que cumple con la certificación tipo 4 de protección ambiental. La profundidad añadida permite acomodar bloques de botones adicionales.

**ESPECIFICACIONES**

- Acero calibre 16 o 14
- Uniones soldadas en forma continua y acabado suave
- Cuenta con tornillos integrados cubiertos con acero inoxidable que se atornillan dentro de perforaciones selladas
- Perno para tierra en el cuerpo del gabinete
- Pestaña para unión en la cubierta superior
- Empaque de poliuretano de alto desempeño
- Perforaciones de fábrica para entrada de 4 botones de control
- Los gabinetes de 6.00 x 4.00 x 5.00 pulg. (152 x 102 x 127 mm) y mayores cuentan con una bisagra interna desmontable para mantener la cubierta abierta durante el cableado e igualmente permite desmontar la puerta de forma inmediata en caso de ser necesario
- Perforaciones de 30.5-mm o 22.5-mm
- Broches externos para montaje en pared

**ACABADO**

ANSI 61 pintura pulverizada de poliéster color gris, por dentro y por fuera

**ACCESORIOS**

Inhibidores de corrosión industriales  
 Sellos para perforación HOL-SEALERS  
 Tornillos inalterables

BOLETÍN: PB1

**Producto estándar**

Número de catálogo	AxBxCpulg.	AxBxC mm	Medida de la perf.	Núm. de perf.	Calibre	Montaje GxH (pulg.)	Montaje GxH (mm)	Tamaño total LxW (pulg.)	Tamaño total LxW (mm)	T (in.)	T (mm)	Y (in.)	Y (mm)
E1PBX4	4.00 x 4.00 x 4.75	102 x 102 x 121	30.5 mm	1	16	4.50 x 3.12	114 x 79	5.00 x 4.22	127 x 107	3.75	95	2.11	54
E1PBXM4	4.00 x 4.00 x 4.75	102 x 102 x 121	22.5 mm	1	16	4.50 x 3.12	114 x 79	5.00 x 4.22	127 x 107	3.75	95	2.11	54
E2PBX4	6.00 x 4.00 x 4.75	153 x 102 x 121	30.5 mm	2	14	6.50 x 3.12	165 x 79	7.00 x 4.22	178 x 107	3.75	95	1.98	50
E2PBXM4	6.00 x 4.00 x 4.75	153 x 102 x 121	22.5 mm	2	14	6.50 x 3.12	165 x 79	7.00 x 4.22	178 x 107	3.75	95	1.98	50
E3PBX4	8.00 x 4.00 x 4.75	204 x 102 x 121	30.5 mm	3	14	8.50 x 3.12	216 x 79	9.00 x 4.22	229 x 107	3.75	95	1.98	47
E3PBXM4	8.00 x 4.00 x 4.75	204 x 102 x 121	22.5 mm	3	14	8.50 x 3.12	216 x 79	9.00 x 4.22	229 x 107	3.75	95	1.98	47
E4PBX4	10.00 x 4.00 x 4.75	254 x 102 x 121	30.5 mm	4	14	10.50 x 3.12	267 x 79	11.00 x 4.22	279 x 107	3.75	95	1.73	44
E4PBXM4	10.00 x 4.00 x 4.75	254 x 102 x 121	22.5 mm	4	14	10.50 x 3.12	267 x 79	11.00 x 4.22	279 x 107	3.75	95	1.73	44

