



© Tornatech, Inc. Not for construction.
Subject to change without notice.

	BY	DD/MM/YY
DRAWN BY	ACD	15/05/23
FINAL APPROVAL	FC	15/05/23

CONTROLADOR DE BOMBA DE AJUSTE

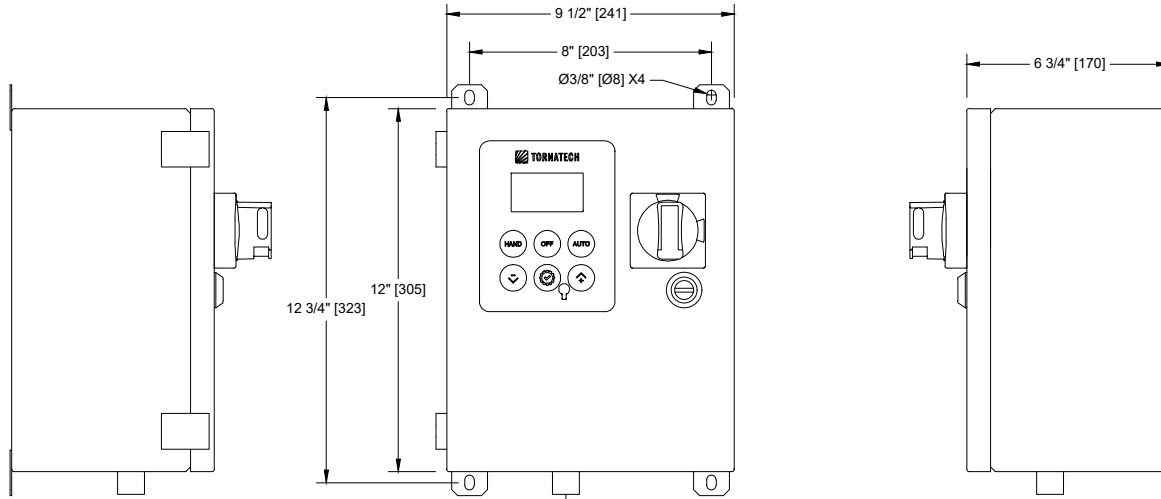
MODELO: JPLT

CONSTRUIDO CON LA ÚLTIMA EDICIÓN DE LA NORMA UL 508A

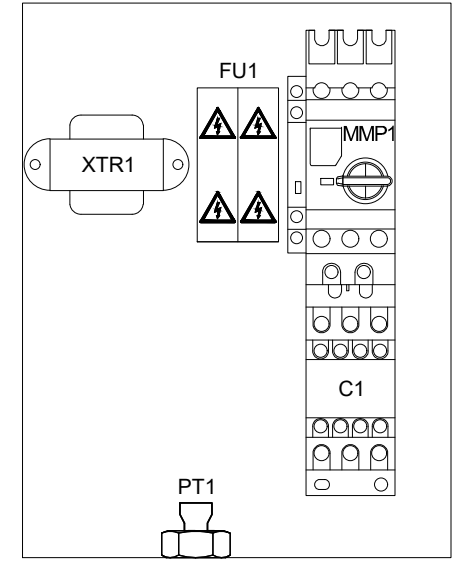
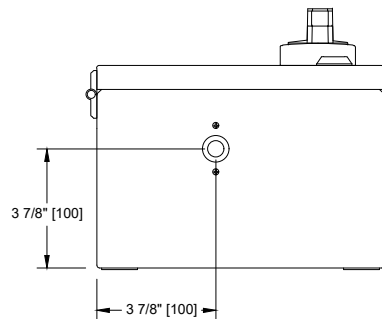


PROYECCIÓN DE TERCER ÁNGULO

DRAWING NUMBER
JPLT-D1001/S
DWG REV. 0
SHEET 1 OF 1



Conexión de Agua 1/2 " M.NPT



Disposición Interna Estándar

Voltaje / Tabla de Potencia	
Voltaje	Max HP
1 Fase	
110 - 120	2
200 - 208	5
220 - 240	5
3 Fases	
200 - 208	7.5
220 - 240	10
380 - 400 - 415	15
440 - 480	20
600	25

Notas:

- Estándar NEMA: NEMA 2
- Color Estándar: Rojo RAL 3002.
- Todas las dim. son en pulgadas [Milímetros]
- Use solamente conexiones y conductores impermeables.
- Proteja el equipo contra residuos durante el taladrado.
- La apertura de la puerta es equivalente a su ancho.

Dibujo a título informativo únicamente.

El Fabricante se reserva el derecho de modificar este dibujo, sin previo aviso.
Contacte el fabricante para el dibujo como se construyó.

*El tamaño puede variar dependiendo de las opciones requeridas. Póngase en contacto con el fabricante para obtener las dimensiones exactas.