

Pulsafeeder SPO  
27101 Airport Road  
Punta Gorda, FL 33982  
Telephone (941) 575-3800



European Union (EU)  
OBL Metering Pumps  
Via Kennedy, 12 - 20090  
Segrate - Milano - Italy

## Producto Seguridad Instrucciones

- Products:** MicroTrac; MicroVision Cooling Tower; MicroVision Timer; MicroVision Boiler Controllers
- Model No.** **Cooling tower controller models:** MVS1YZ-X or MVS2YZ-X, where Y can be P or X; where Z can be A, B, C, D, F or X and X is a Suffix Code and can be any alphanumeric character, up to 11 alphanumeric characters overall; **MicroVision Timer models:** MVT1YZ-X or MVT2YZ-X, where Y can be P or X; where Z can be A, B, C, D, F or X and X is a Suffix Code and can be any alphanumeric character, up to 9 alphanumeric characters overall; **Boiler controller models:** MVBX Y E Z O L X or MVBX Y E Z O L X, where Y can be P or C; where E can be H or Blank; where Z can be A, B, C, D, E, F or X; where O can be X or S; where L can be 3 digit cable length; and X is a Suffix Code and can be any alphanumeric character, up to 9 alphanumeric characters overall; **MicroTrac models:** MTC 1 Y S Z X or MTC 2 Y S Z X, where Y can be X, L or P; where S can be X or T; where Z can be A, B, F, L or X; and X = Suffix Code, and can be any alphanumeric character, up to 11 alphanumeric characters overall, not safety related.



WARNING

Cable de alimentación debe ser desconectado de la fuente de alimentación antes de abrir la caja del producto.



WARNING

Producto debe ser conectado según todos los códigos eléctricos aplicables.



WARNING

Potencia de entrada debe ser de 230VAC, monofásico.



WARNING

Personal de servicio capacitado es necesario para todas las conexiones eléctricas según los códigos locales. Este producto no contiene ningún operador reparada.



WARNING

Dispositivos conectados a cualquier relé de conexión debe ser monofásico y clasificado para el mismo voltaje que la tensión de entrada al producto. (e. g. 230VAC productos soportan relé 230VCA de dispositivos conectado exclusivamente).



WARNING

Cable de alimentación debe ser desconectado de la fuente de alimentación antes de abrir la caja del producto y realizar las conexiones eléctricas.



WARNING

Asegúrese de que los fusibles de repuesto coinciden con las clasificaciones indicadas a continuación. Fusible referencia: F1 F2 & tipo: 5A, IEC 60127-2 250 VAC • temporización T Fusible debe ser certificado y mismo tipo como el original.



NOTE

El producto debe conectarse a una rama de alimentación dedicada (es decir, su propio cableado, interruptor, etc.).



NOTE

En la instalación debe incluir un interruptor o disyuntor, marcado como dispositivo de desconexión de la unidad. Debe ser en proximidad cercana a la unidad y fácilmente accesible por el usuario.



NOTE

Hardware de montaje del panel debe apoyar a 25 libras. Para ubicaciones de los orificios, ver el patrón de agujeros de montaje en el manual del producto.



NOTE

Para protección adicional de su instrumento, se recomienda utilizar un protector contra sobretensiones.