

# ***Kits de montaje en poste***

## ***Guía de instalación***

### ***Modelos incluidos:***

#### ***PMK1***

- Admite gabinetes Altronix WP1, WP3 y WP4 para exteriores.
- 1.96 "x 12" x 2.25 "(49.8 mm x 304.8 mm x 57.2 mm)

#### ***PMK2***

- Admite el gabinete Altronix WP2 para exteriores.
- 1.96 "x 14" x 2.25 "(49.8 mm x 355.6 mm x 57.2 mm)

## Descripción:

Los kits de montaje en poste para exteriores PMK1 y PMK2 de Altronix están diseñados para simplificar la instalación de fuentes de alimentación y accesorios para exteriores de Altronix alojados en los gabinetes de modelos NEMA WP1, WP2, WP3 y WP4. PMK1 y PMK2 se pueden montar en postes redondos de 2 "a 8" (50.8 mm a 203.2 mm) de diámetro o postes cuadrados de 5 "(127 mm).

## Especificaciones:

- Cada kit incluye:
- Dos (2) soportes de montaje de acero con recubrimiento en polvo.
- Cuatro (4) pernos de acero inoxidable.
- Cuatro (4) arandelas de seguridad de acero inoxidable.
- Dos (2) correas de liberación rápida de engranaje helicoidal de 39 ".

### Dimensiones del soporte de metal (aprox.):

#### PMK1:

1.96 "x 12" x 2.25 "(49.8 mm x 304.8 mm x 57.2 mm).

• Peso del producto: 2.85 lbs. (1.3kg).

• Peso empaçado: 3.2 lbs. (1,45 kg).

#### PMK2:

1.96 "x 14" x 2.25 "(49.8 mm x 355.6 mm x 57.2 mm).

• Peso del producto: 3.2 lbs. (1,45 kg).

• Peso empaçado: 3.6 lbs. (1,63 kg).

## Instrucciones de instalación:

**Esta instalación debe ser realizada por personal de servicio calificado. Este producto no contiene piezas reparables.**

PMK1 y PMK2 están diseñados para usarse con fuentes de alimentación o accesorios para exteriores Altronix alojados en gabinetes WP1, WP2, WP3 y WP4.

Los soportes están diseñados para usarse con las correas de liberación rápida Wormgear (se incluyen dos).

1. Pase una (1) correa de liberación rápida del tornillo sinfín a través de las ranuras en la parte posterior de un soporte de montaje (Fig. 1, pág. 2).
2. Una vez que se alcanza la altura deseada del soporte superior de montaje en poste, apriete las correas hacia abajo deslizando el extremo abierto de la correa a través del mecanismo de bloqueo de la correa, luego apriete el tornillo con un destornillador de cabeza plana o un destornillador hexagonal de 5/16 " (Fig. 2, pág. 2).

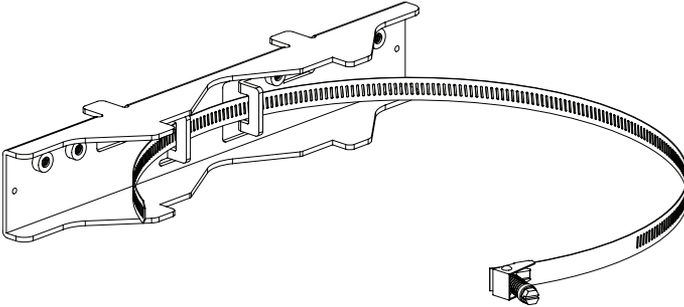
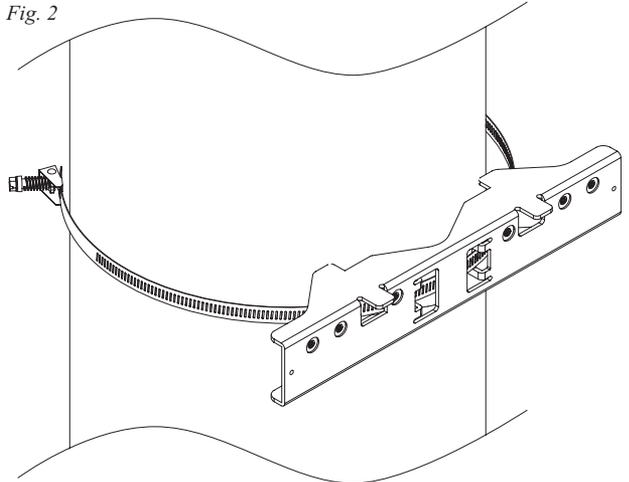
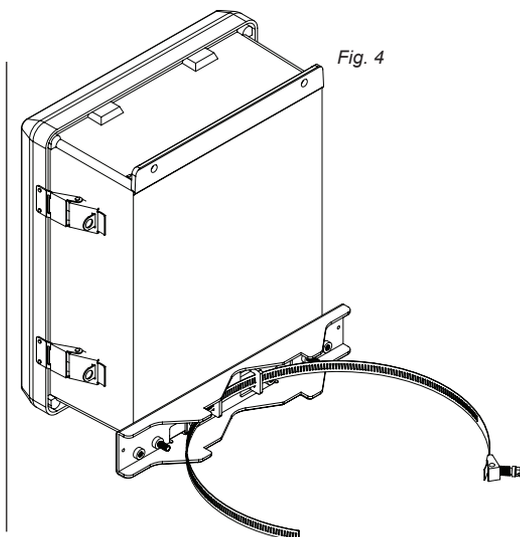
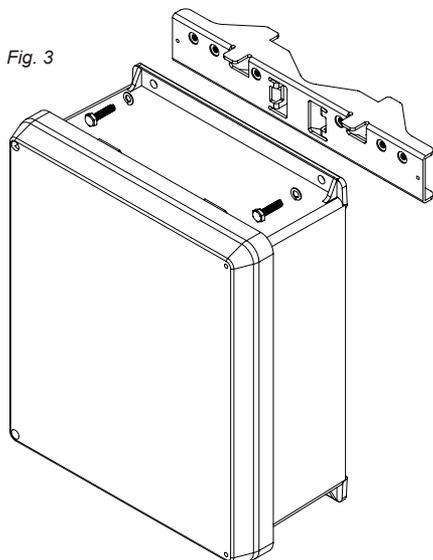


Fig. 2



3. Fije el soporte inferior al gabinete insertando los pernos a través de la brida del gabinete y dentro del soporte, apretando los pernos con un casquillo hexagonal de 7/16 "(Fig. 3, pág. 3).
4. Pase la segunda correa de liberación rápida del engranaje helicoidal a través de las ranuras en la parte posterior del soporte de montaje inferior (Fig. 4, pág. 3).
5. Monte el gabinete sobre el soporte superior insertando los pernos a través de la brida del gabinete y dentro del soporte, apretando los pernos con un dado hexagonal de 7/16 "(Fig. 3, pág. 3).

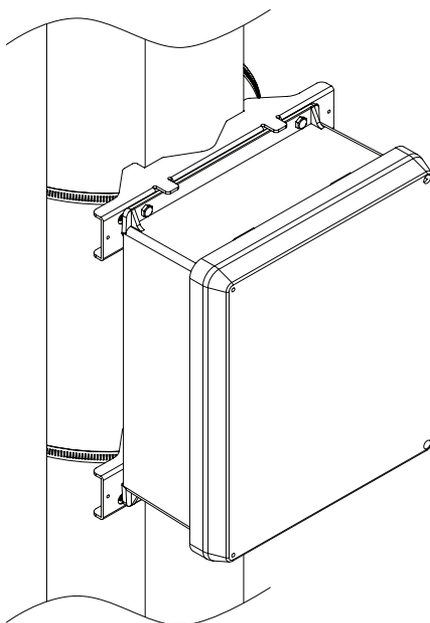
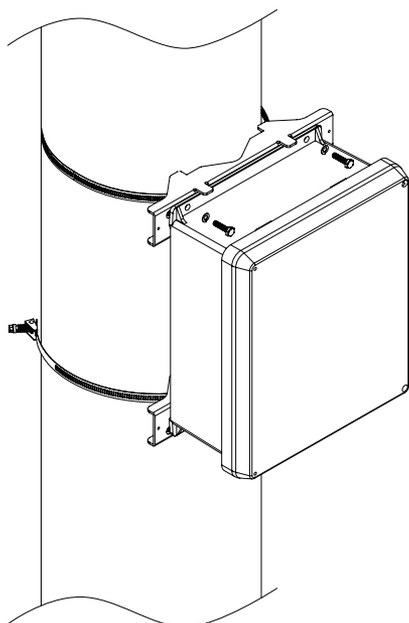


6. Apriete las correas del soporte inferior deslizando el extremo abierto de la correa a través del mecanismo de bloqueo de la correa, luego apriete el tornillo con un destornillador de cabeza plana o un destornillador hexagonal de 5/16 "(Fig. 5, pág. 3).

7. Sujete las correas sobrantes.

Fig.5 - Poste redondo de 2 "a 8"  
(50.8 mm a 203.2 mm) de diámetro

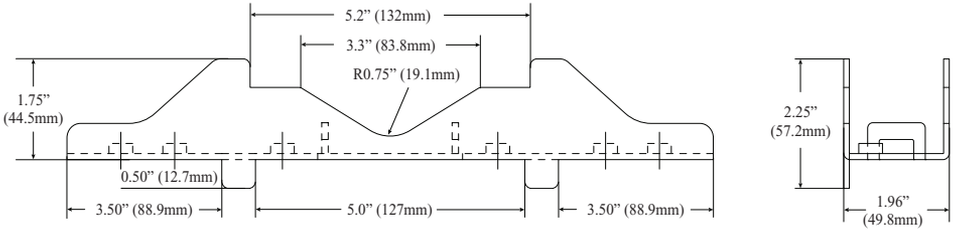
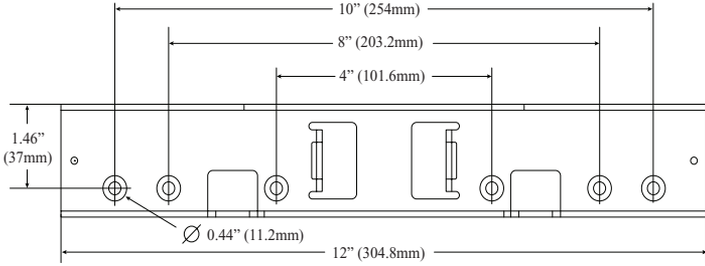
Fig. 5a - poste cuadrado de 5 "(127 mm)



## Dimensiones (H x W x D aprox.):

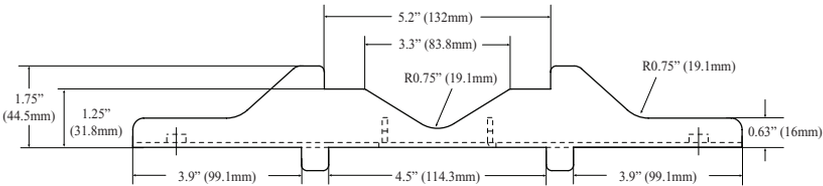
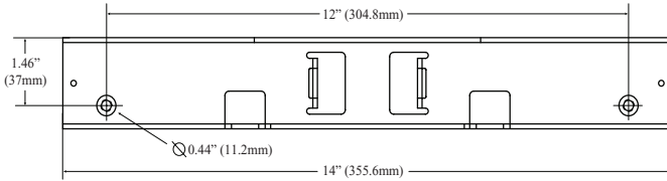
### PMK1

1.96" x 12" x 2.25" (49.8mm x 304.8mm x 57.2mm)



### PMK2

1.96" x 14" x 2.25" (49.8mm x 355.6mm x 57.2mm)



Altronix no es responsable de ningún error tipográfico.

140 58th Street, Brooklyn, New York 11220 USA | phone: 718-567-8181 | fax: 718-567-9056  
 website: [www.altronix.com](http://www.altronix.com) | e-mail: [info@altronix.com](mailto:info@altronix.com) | Made in U.S.A.  
 IIPMK F27R



**MEMBER**

Pole Mount Kits