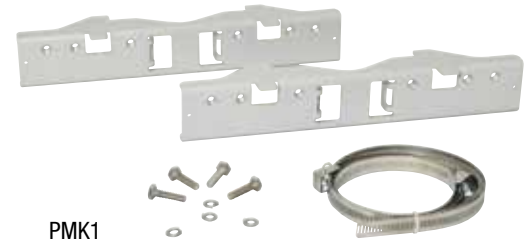


PMK1

Kit de montaje en poste para intemperie

Descripción

El kit de montaje en poste para intemperie Altronix PMK1, está diseñado para simplificar la instalación general de los gabinetes con clasificación NEMA Altronix WP1, WP3 y WP4. Se puede montar en cualquier poste de 2"- 8" (diámetro) o poste cuadrado de 5 ".



PMK1

Especificaciones

Características

- Se adapta a postes de 2 "- 8" (diámetro) o postes cuadrados de 5 ".
- El kit incluye:
 - Dos (2) soportes de montaje de acero con recubrimiento de pintura en polvo.
 - Cuatro (4) pernos de acero inoxidable.
 - Cuatro (4) arandelas de seguridad de acero inoxidable.
 - Dos (2) correas de liberación rápida de tornillo sinfín.

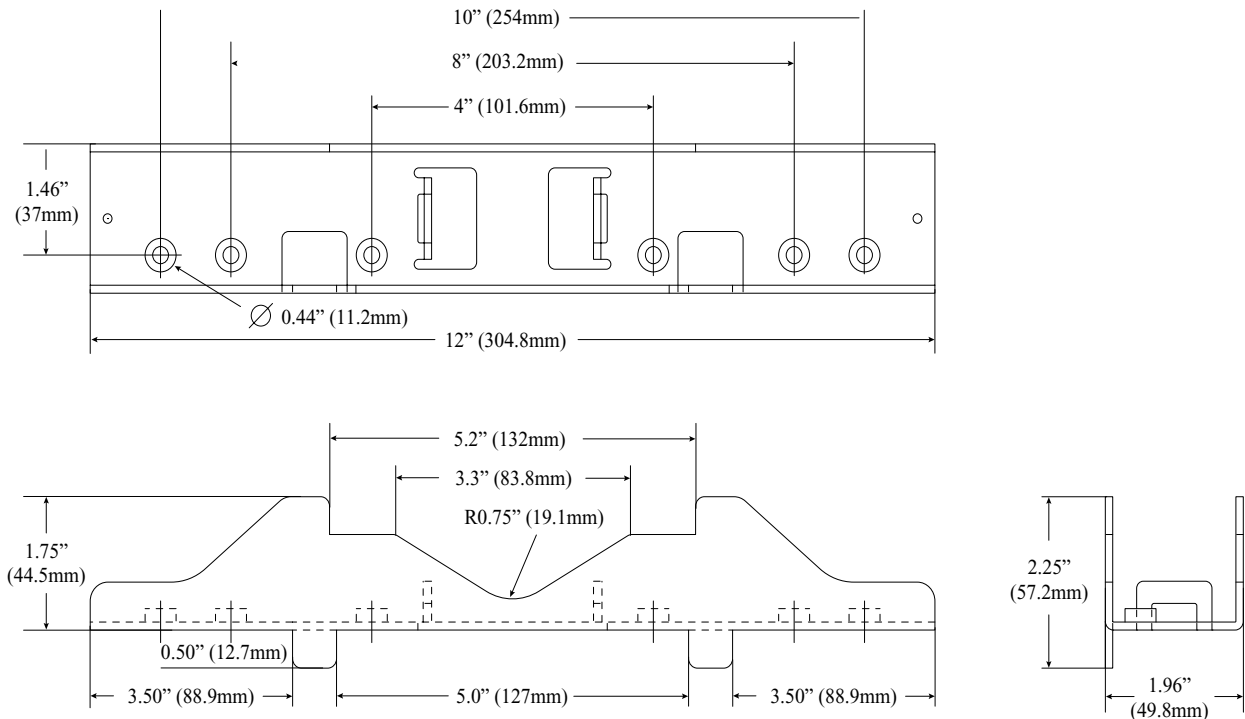
Físicas y ambientales

- Dimensiones del soporte (H x W x D)
1.96 "x 12" x 2.25 "(49.78 mm x 304.8 mm x 57.15 mm).
- Peso del producto 2.85 lbs. (1,03 kg).
- Peso empacado 3.2 lbs. (1,45 kg).

Dimensiones y dibujo

Dimensiones (H x W x D aproximada)




1.96" x 12" x 2.25" (49.78mm x 304.8mm x 57.15mm)



PMK1

Kit de montaje en poste para intemperie

Gabinetes y productos para intemperie Altronix compatibles

Modelo Altronix	Foto	Descripción	Dimensiones	Productos Altronix
WP1		Con certificación UL, gabinete para exteriores NEMA 4 / IP 65. 16 GA de acero.	12" x 8" x 6" (304.8mm x 203.2mm x 152.4mm)	-Todas las fuentes de alimentación para exteriores WPTV . - LPS3WP y LPS5WP al aire libre Fuentes de alimentación lineales.
WP3		UL listado, NEMA 4 / 4X, gabinete exterior IP66-11. Poliéster ligero reforzado con fibra de vidrio reforzado.	13.3" x 11.3" x 5.6" (338.1mm x 287.3mm x 142mm)	-Todas las fuentes de alimentación para exteriores WayPoint . - NetWay Spectrum Ethernet sobre fibra Interruptores reforzados PoE +: -NetWay4EWP y NetWay4EWPN; -NetWaySP3WP y NetWaySP3WPN; -NetWaySP4WP y NetWaySP4WPN; -NetWaySP8WP y NetWaySP8WPN.
WP4		UL listado, NEMA 4 / 4X, gabinete exterior IP66-11. Poliéster ligero reforzado con fibra de vidrio reforzado.	9.32" x 7.32" x 4.92" (236.7mm x 185.9mm x 125mm)	- eBridge200WPM (H) : transceptor de dos puertos gestionado para exteriores. - NetWay1DWP (H) : inyector Hi-PoE de puerto único para exteriores.