

Gabinete de Acero IP66 Uso en Intemperie (300 x 400 x 200 mm) con Placa Trasera Interior y Compuerta Inferior Atornillable (Incluye Chapa y Llave).



P PRECISI•N
Modelo: PST-3040-20A
Marca: PRECISION



Características físicas:

Material: Acero.
Pintura: En polvo base poliéster.
Nivel de protección: IP66
Resistencia contra impactos: IK10
Material de placa trasera: Acero galvanizado.
Peso: 7.07 kg
Dimensiones: 300 x 400 x 200 mm (ancho x alto x profundidad).



Incluye:

Cuerpo y puerta de acero.
Placa trasera para montaje de equipo.
Cerradura de seguridad con llave.
Tapa inferior para instalación de conectores tipo glándula.
Empaque

Aplicación:

Instalación de POE's en torre, poste o pared.
Almacenamiento de baterías (se recomienda agregar respiración).
Resguardo de protecciones de pico, fusibles o tablas eléctricas.

Se recomienda utilizar conectores tipo glándula para salida de cableado (Ver modelos).

Nota técnica: La implementación de ventiladores es posible, sin embargo los orificios deben realizarse manualmente en el gabinete.

Se recomienda tener una entrada de aire fresco en la parte inferior y una salida de aire caliente en la parte superior, para esto es recomendable la implementación de 2 ventilas modelo PST-BC-V60 (No incluidas) y es necesario que al menos uno de ellos cuente con un ventilador de 60 x 60 mm, el modelo recomendado es el siguiente: FAN-602512 (No incluido).

El instalar los elementos anteriores reducirá el nivel de protección (IP) del gabinete pero mejorará la disipación de calor.

Orificios para cambio de sentido de puerta



Accesorios Incluidos



Empaque Conforme a Norma ISO 3394

