

Gabinete de poliéster para uso en exterior

Al ser de poliéster alcanza un alto nivel de resistencia y rigidez mecánica, tiene el mismo efecto que los gabinetes de metal que son 3 veces más pesados. Es resistente a corrosión y ambientes húmedos.

Aplicaciones en exterior como postes, torres de telecomunicación o pared donde no se cuente con protección contra lluvia o polvo excesivo.

- Características físicas:

Material: Poliéster

Nivel de protección: IP66

Material de placa interna: Poliéster

- Incluye:

- Cuerpo y puerta.
- Placa trasera para montaje de equipo.
- Cerradura de seguridad con llave.
- Juego de instalación en pared (4 piezas).
- Empaque.



- Aplicaciones:

- Instalación de POE's en torre, poste o pared.
- Almacenamiento de baterías (se recomienda agregar respiración).
- Resguardo de protectores de picos de corriente, fusibles, tabllas eléctricas, etc.

Gabinete	Dimensiones (mm)			Peso (lb)	Grado de protección
	Ancho (W)	Alto (H)	Prof. (D)		
PST253014P	250	300	140	3.23	IP66
PST304020P	300	400	200	4.91	IP66
PST405020P	400	500	200	7.21	IP66
PST608030P	600	800	300	20.6	IP66
Puerta con ventana					
PST304020PT	300	400	200	4.91	IP66
PST405020PT	400	500	200	7.21	IP66

