

# TABLERO POLIESTER ADOSABLE

## ► APLICACIÓN

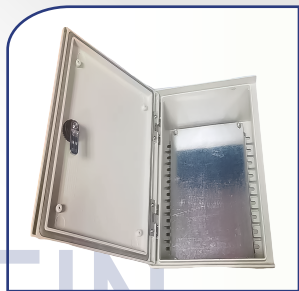
### - El suministro incluye:

Puerta con sistema de cerradura.

Caja, soportes de montaje en pared: 4 piezas/juego.

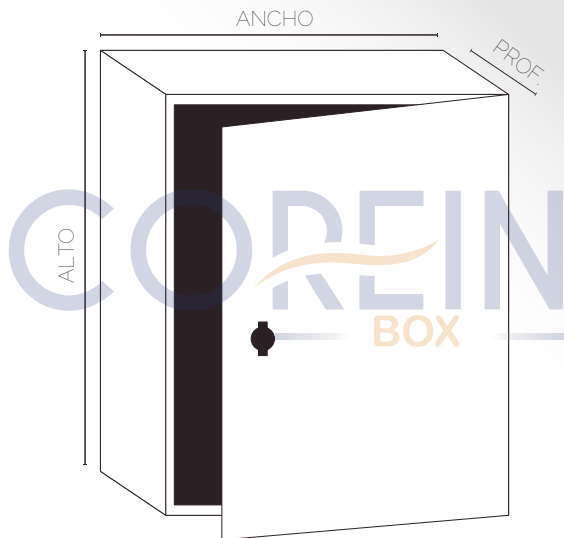
Placa de montaje a suministrar por separado según petición del cliente. Resistencia a la oxidación y corrosión por condiciones químicas o atmosféricas.

Fácil de mecanizar/fácil de mover e instalar debido a su ligereza. Las bisagras de la puerta permiten una apertura de más de 180°.

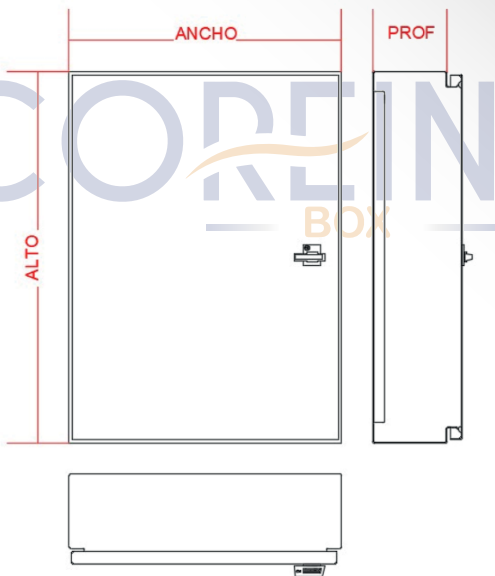


\*La serie XJRH es una nueva caja de interruptores, hecha de fibra de vidrio reforzada con una caja producida con éster, con clasificación de impermeabilidad IP65 y fuerza de impacto que alcanza la clasificación IK10. Se caracteriza por ser una mezcla de poliéster 30% reforzada con fibra de vidrio que le permite conseguir una alta resistencia mecánica y rigidez (IK10).

\*En comparación con las cajas de metal, la serie XJRH pesa sólo 1/3 de la caja de metal, pero el ambiente corrosivo y húmedo, etc.



CÓDIGO SAP	CÓDIGO DE PRODUCTO	DIMENSIONES (mm)			MP
		ALTO	ANCHO	PROF.	
016769-1	XJRH-302514	300	250	140	268X213X1.5



## ► FICHA TÉCNICA

