

Tablero poliéster pta. transp. 847 x 636 x 300mm - MG1781



CÓDIGO: MG1781

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Tablero vacío fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio, de una sola pieza, color gris. Para montar en pared. Puerta transparente fabricada en vidrio templado con 2 trabas. Dimensiones: alto: 847mm, ancho: 636mm, profundidad: 300mm. Grado IP66. La aparamenta es la piedra angular de todo sistema eléctrico. Industria, infraestructuras, construcción, energía, transporte. La elección correcta del envolvente y la gestión térmica es crucial para garantizar el rendimiento deseado. La protección de los equipos instalados en el interior y, en consecuencia, garantizar la continuidad del servicio.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
