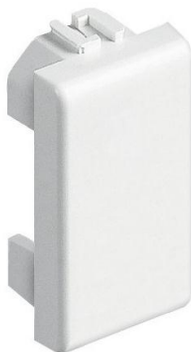


AM5000

MODULO CIEGO MATIX

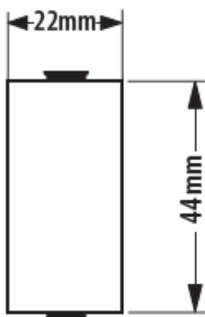


DESCRIPCIÓN – USO: El modulo ciego MATIX se utiliza para cubrir los espacios no utilizados en su plaquería.

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

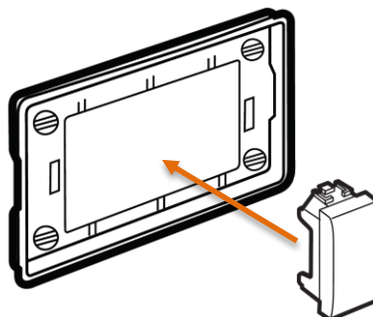
Material de construcción	Policarbonato
Dimensiones	44x22mm (alto x ancho)
Número de espacios	1 módulo

DIMENSIONES



1 módulo

INSTALACIÓN EN SOPORTE



PRUEBA DE INFLAMABILIDAD

Cumple con la “Prueba de Hilo Incandescente” de acuerdo con la norma IEC 60695-2-1. Esta prueba se hace a 650 °C en partes plásticas que no tienen contacto con corriente y a 850 °C en aquellas partes aislantes que se encuentran en contacto con componentes energizados.

NORMAS Y CERTIFICACIONES

Los módulos ciegos de la línea MATIX de Bticino cumplen con las siguientes normas de producto:

NORMA TÉCNICA	TIPO DE NORMA	ENTE CERTIFICADOR
IEC 60669-1	Norma Internacional	IMQ (Italia)

