

## Marco para 1 elemento aluminio mate interior aluminio Simon 82

REF. 82914-33



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

¿Conoces los nuevos marcos de la serie 82 de Simon? Si no la conoces, te estás perdiendo un mundo de diseños, desde los más tradicionales hasta los más vanguardistas. Aquí te presentamos este marco para 1 elemento en aluminio mate e interior en aluminio de esta magnífica colección de Simon, que dispone de la mayor variedad en diseños de marcos para instalaciones eléctricas. En este caso, para que el diseño conjunto, recomendamos escoger el diseño para teclas y tapas con el acabado en aluminio. ¿Qué necesito saber sobre la instalación? Que es apto para superficie y para empotrar. Asegurarse de que las dimensiones son las correctas para la estructura donde se instalará este marco. Respecto a su limpieza, evitar todo tipo de paños o limpiadores abrasivos con cloro. Simplemente, con un paño suave y seco debería quedar completamente limpio. ¡Consigue aquí este marco para 1 elemento al mejor precio!

#### ACABADO

Aluminio mate

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 1 elemento

#### MATERIAL

Metal

#### CLASE ETIM

EC000007

#### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar el acabado aluminio para teclas y tapas.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**DISPONIBLE EN**  
1, 2, 3 y 4 elementos

**MARCO INTERIOR**  
Aluminio

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP21

**MANTENIMIENTO**  
Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

**RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)**  
5 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)**  
-25 - 50 °C

**VERSIÓN**  
1 elemento

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR**  
Universal

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**  
Horizontal,Vertical

**TIPO DE INSTALACIÓN**  
Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053262191	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 110.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 931040.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053054871	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.61
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 92.00	PESO NETO EMBALAJE 0.61
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 92.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

