

Tecla para mecanismos de mando grafito Simon 27 Play

REF. 2720010-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Los mecanismos de mandos están presentes en multitud de edificios públicos y privados: colegios, hoteles, centros médicos, sedes de organismos oficiales o edificios de oficinas. Para que estos sistemas estén perfectamente protegidos, evitando con ello cualquier tipo de accidente que puede afectar a su correcto funcionamiento, así como el deterioro y oxidación de su estructura con el paso del tiempo, disponemos de la Tecla para mecanismos de mando en acabado grafito incluida en la serie Simon 27 Play. Se trata de una tecla intercambiable en módulo ancho con unas medidas de 45x45 mm.

Ha sido fabricada con materiales termoplásticos, circunstancia que es visible en la calidad de la misma. Esta referencia sólo incluye la tecla embellecedora. Para completar la función debe adquirirse un mecanismo y sustituir la tecla incluida. Su bajo precio la convierte en la tecla perfecta para todo tipo de presupuestos.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27 Play

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Esta referencia sólo incluye la tecla embellecedora. Para completar la función debe adquirirse un mecanismo y sustituir la tecla incluida.

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053075289

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.015

LONGITUD EMBALAJE

91

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

11.13

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.012

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

45.5

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.597

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

44.7

EAN EMBALAJE

8421053075289

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.154

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.023

ALTURA EMBALAJE

81

PESO NETO EMBALAJE

0.12

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

DMQ

ANCHO EMBALAJE

81

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

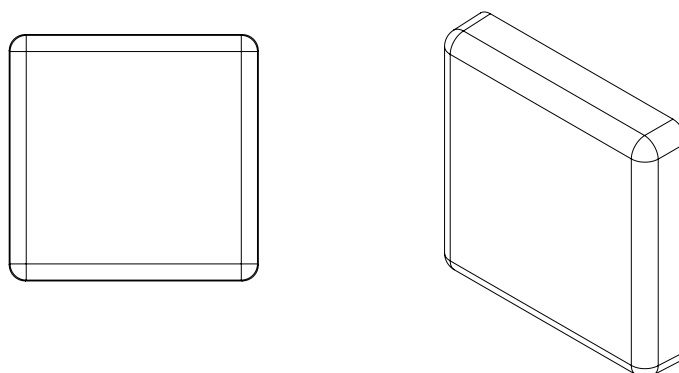
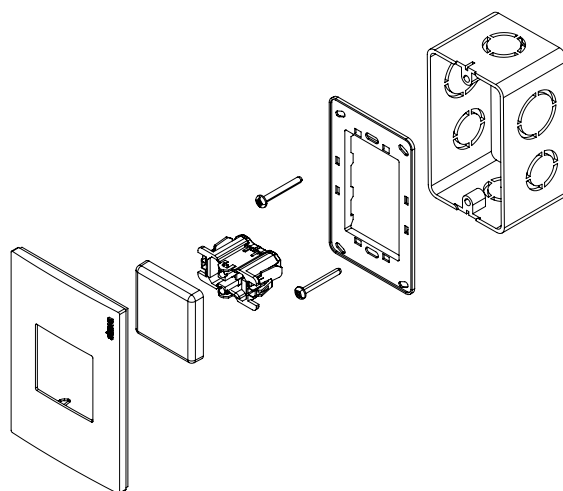


DIAGRAMA DE MONTAJE



*Placas, mecanismo y chasis NO incluidos