

Tecla individual para mecanismo de persianas con 3 posiciones (subida, bajada y paro) grafito Simon 27 Play

REF. 2700033-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Aplicar la tecnología en los sistemas que diariamente utilizamos en hogares y empresas ha sido una auténtica revolución. Manejar hilos musicales, cuadros de intensidad de diferentes luces o sistemas automáticos de persianas y ventanas no tiene nada que ver a cómo se utilizaban en el pasado. Tener sobre estos sistemas el control de la manera más sencilla e intuitiva se consigue a través de elementos como la tecla individual para mecanismo de persianas con tres posiciones (subida, bajada y paro) en acabado grafito incluida en la serie Simon 27 Play.

Esta tecla (45x45) ha sido elaborada con materiales termoplásticos que la hacen ideal para aguantar altas temperaturas en todo tipo de ambientes, siendo apta para superficie y empotrar. Esta referencia incluye grabado de subida, bajada y paro de persianas y la tecla embellecedora, aunque para completar la función debe adquirirse un mecanismo y sustituir la tecla incluida.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

SÍMBOLO

Subida-bajada-paro de persianas

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

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

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

8421053250112

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.016

LONGITUD EMBALAJE

90

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.016

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.365

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053080795

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.155

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

81

PESO NETO EMBALAJE

0.16

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

82

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM