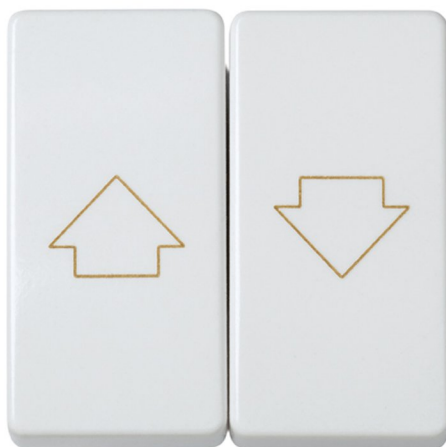


**simon**

**Grupo de 2 pulsadores para persianas 10 A 250V~ con  
sistema de enclavamiento eléctrico blanco Simon 27 Play**

REF. 27332-35



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Un control sencillo en un mecanismo de mando nos permite ponerlo en marcha cómodamente cuando queramos sin tener que realizar ningún esfuerzo físico extra. En el caso de los sistemas electrónicos de persianas tenemos al mejor aliado en el Grupo de dos pulsadores para persianas 10 A 250V~ con sistema de enclavamiento eléctrico en blanco de la serie Simon 27 Play. El pulsador, cuyas dimensiones son 45x45 mm, incluye grabado de subida/bajada de persianas, siendo su funcionamiento basculante. Este mecanismo está dotado de enclavamiento de seguridad que impide el accionamiento simultáneo, por lo que es perfecto para lugares donde el uso de las persianas se realiza en multitud de ocasiones a lo largo del día como centros de oficinas, colegios u hospitales. Ha sido realizada con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico que le dan un plus de calidad, siendo apto para superficie y empotrar.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con teclas

### CLASE ETIM

EC000044

### OBSERVACIONES

Mecanismo dotado de enclavamiento de seguridad que impide el accionamiento simultáneo.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### TIPO DE TRABA

Eléctrico

### 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

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### VERSIÓN

Doble

### INTENSIDAD (A)

10 A

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)

11

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR

Universal, Americano y  
Centralizaciones

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE  
TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

## REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
38.4	0.058	158
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
45.9	0.042	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
45.7	KGM	0.917
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
MMT	8421053071700	DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.081	5	0.29
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
DMQ	55	0.21
	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
	105.5	KGM