

**Tecla doble para mecanismo basculante blanco mate**  
**Simon 360**

REF. 36000026-190



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tecla doble para mecanismo basculante en acabado blanco de la serie Simon 360. El acabado mate, además de ser tendencia e integrarse en cualquier entorno, evita los reflejos de luz y disminuye el mantenimiento al reducir las manchas y huellas. Tacto suave y de calidad que aporta una sensación de producto sofisticado en todos los colores de la serie. La urea es el material principal y cuenta con una alta resistencia y durabilidad, garantizando una vida útil prolongada. Tecla diseñada para su instalación en mecanismos basculantes Simon 75.

### ACABADO

Blanco mate

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

Sí

### TIPO DE BALANCÍN

Basculante

### COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO DE 2 VÍAS/CRUZAMIENTO

### COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO

### MATERIAL

Termoestable

Sí

No

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

### OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados mate s360. Disponible marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor o posibilidad de conjunto bicolor. Para su limpieza se invita a emplear el uso de un paño humedecido ligeramente en agua jabonosa, evitando utilizar paños o limpiadores abrasivos que contengan cloro, para no dañar la superficie del producto.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### FORMATO

Pulsador

### 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

Push | Pivoting

### VERSIÓN

Doble

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### 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 8421053437018	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 82.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 806880.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053437025	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.19
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 82.00	PESO NETO EMBALAJE 0.15
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 120.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

