

## Botonera master Simon iO 4 funciones para creación experiencias oro Simon 270

REF. 21040035-095



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Oro

#### TIPO DE BALANCÍN

Ancha

#### MATERIAL

Plástico

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, teclas y hoja de instrucciones

#### CLASE ETIM

EC004265

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> No	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Push
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 1,5 a 2,5 mm	<b>INTENSIDAD (A)</b> 10 AX	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 5 - 45 °C
<b>TIPO DE CUBIERTA</b> Larga	<b>PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD</b> Wifi	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25 - 75 °C
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1 elemento	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>TENSIÓN (V~)</b> 127/230 V~
<b>FRECUENCIA</b> 50 - 60 Hz	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 7	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para empotrar
	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal,Vertical	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 300328 V2.2.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053282373

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.072

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.072

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053282373

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

80

### ANCHO EMBALAJE

55

### LONGITUD EMBALAJE

55

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

242000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

0.072

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones  
For more detailed information check the instruction sheet