

**Kit front para 2 elementos con 1 base enchufe schuko, 1 tecla y 1 cargador USB blanco mate Simon 100**

REF. 10021209-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front horizontal pensado para ocupar 2 elementos y que cuenta con 1 base de enchufe tipo schuko así como con 1 tecla y 1 cargador USB. Está realizado en color blanco mate y se enmarca en la serie Simon 100. El blanco mate combina bien en casi cualquier lugar y se adapta al entorno. Este kit front permite gracias a su método de instalación, puede ser colocado de manera sencilla. Se debe instalar en sentido horizontal. Es una pieza de tipo estándar que se ha hecho siendo posible su comercialización en todo el mercado de la CE. Para efectuar un correcto mantenimiento de la pieza, se debe preservar en un intervalo de temperatura de 0 a 40° C para su correcto funcionamiento y la temperatura para su almacenamiento debe oscilar los -25 y 50° C.

Su limpieza es rápida y sencilla y sólo habrá que pasar un paño húmedo en agua con algo de jabón y evitar los productos que contengan cloro y otros químicos.

### ACABADO

Blanco mate

### COMPATIBILIDAD

Kit mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa, teclas e instrucciones

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con el mecanismo del kit correspondiente.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

### 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

### FORMATO

Schuko,USB

### MONOBLOQUE

Sí

### VERSIÓN

2 elementos

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Горизонтальный

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010\*6 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011\*3 + ETSI-EN 301489-34 v14.1\*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053213827	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 329406.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053213827	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 25.30	PESO NETO EMBALAJE 0.10
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 155.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.10	LONGITUD EMBALAJE 84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.10	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	