

## Marco para 4 elementos blanco Simon 82

REF. 82640-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco de color blanco, esta pieza tiene unas medidas de 300x89 mm en el que se pueden acoplar hasta cuatro elementos, este pertenece a la nueva colección Simon 82 que incluye multitud de diseños originales y colores para combinar y lograr un conjunto en perfecta armonía, aportando elegancia y actualizar la tecnología en cada rincón de su hogar. Su material de fabricación incluyen el Zócalo y el marco formado por termoplástico. Para las teclas y tapas que se vayan a utilizar junto con el marco, recomendamos el mismo acabado de color blanco.

Además tendrá un completa seguridad con esta nueva gama puesto que cumple con la normativa: UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 + UNE 20315-1-1:2009. Nos ofrece una gran facilidad a la hora de la limpieza, dejándolo como el primer día con solo un paño humedecido en agua y un poco de jabón. El intervalo de temperatura media se encuentra entre lo 5 a 40°C y puede llegar una temperatura máxima entre los -25 a 50°C.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 4 elementos

### MATERIAL

Plástico

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar el acabado blanco para teclas y tapas.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

### MARCO INTERIOR

Blanco

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### MANTENIMIENTO

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

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

4 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053053867

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.107

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3181360

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053053867

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

1.07

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

90

PESO NETO EMBALAJE

1.07

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

105

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.107

LONGITUD EMBALAJE

317

