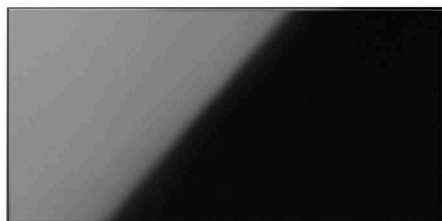


## Tapa ciega negro brillante Simon 100

REF. 10000800-138



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Tapa ciega de color negro y acabado brillante perteneciente a la serie Simon 100. La tapa está fabricada con PMMA con base termoplástica, siendo la instalación necesariamente horizontal. Ocupa medio elemento y, gracias a su color neutro y discreto, es perfecta para encajar en todo tipo de espacios y ambientes. Presenta, además, un grado de protección IP de 20 (el grado más alto posible que se puede otorgar), cumpliendo con la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008. Para un correcto mantenimiento se debe preservar en un intervalo de temperatura de entre 0 y 40° C para su funcionamiento y en un intervalo temperatura de almacenamiento de entre -25 a 75° C. En lo que respecta a su limpieza, bastará con usar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa y evitar los limpiadores abrasivos que contengan elementos como puede ser el cloro.

#### ACABADO

Negro brillante

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

#### CLASE ETIM

EC000011

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

#### OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos de color negro brillante

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES**

Medio elemento

**FUNCIÓN INDICADORA**

No

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP20

**MANTENIMIENTO**

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

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

0 - 40 °C

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

-25 - 75 °C

**VERSIÓN**

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**

Horizontal

**TIPO DE INSTALACIÓN**

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053134337

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

25740.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053134337

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.01

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

10.00

PESO NETO EMBALAJE

0.01

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

36.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.01

LONGITUD EMBALAJE

71.50

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT