

## Bastidor de 4 elementos Simon 100

REF. 10000940-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Bastidor de 4 elementos de la serie Simon 100, fabricado en acero pintado. El sentido de la instalación puede ser horizontal y/o vertical. Tiene capacidad para 1, 2, 3 y 4 elementos. Algunas recomendaciones para limpiar correctamente esta pieza: Evitar el uso de productos agresivos que contengan cloro y utilizar un paño suave y humedecido ligeramente en agua con jabón. Para realizar un buen mantenimiento de la pieza tan sólo habrá que mantener un intervalo de temperatura para su funcionamiento que vaya de 5 a 40° C y un intervalo temperatura de almacenamiento que oscile entre -25 a 50° C. Además la pieza presenta una limpieza sencilla: sólo habrá que pasar un paño húmedo en agua jabonosa y evitar productos que contengan cloro. Se ha hecho en base a 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 y es un producto de tipo estándar.

#### ACABADO

Negro

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

#### CLASE ETIM

EC002948

#### MATERIAL

Acero

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Bastidor 4 elementos

#### OBSERVACIONES

Viene con una funda protectora para preservar el aspecto durante el acabado

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

### 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)

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

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

## 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

8421053138618

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.165

LONGITUD EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053138618

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO NETO EMBALAJE

0.165

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.165

ANCHO EMBALAJE

0