

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

0.17

LONGITUD EMBALAJE

0.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053138618

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO NETO EMBALAJE

0.17

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.17

ANCHO EMBALAJE

0.00