

## Tapa para salida de cables-mecanismos de tirador blanco Simon 75

REF. G7505130



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Tapa para salida de cables y mecanismos de tirador de la serie Simon 75. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tapa seleccionada. Elige entre seis acabados disponibles de la gama. La tapa para salidas de cables y mecanismos es de version individual. Este modelo de tapa para la base del enchufe bipolar incluye 1 elemento, pero no incluye función señalizadora ni ningún tipo de módulo. El limite del intervalo de temperatura recomendable va desde los 5°C a los 40°C llegando a temperaturas máximas de -25 a 50°C. Es apta para tipos de instalaciones en superficie o empotradas.

Esta tapa para salida de cables/mecanismos aplica la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. El principal material de fabricación es termoplastico, con un acabado en blanco plástico. Para el correcto mantenimiento de la tapa se recomienda utilizar un paño suave ligeramente humedecido en agua jabonosa. La tapa para salida de cables/mecanismos de tirador no incluye ningún tipo de grabado.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Termoestable

#### EMBALAJE

Retráctil

#### SÍMBOLO

Sin grabados

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES**  
1 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)**  
5 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)**  
-25 - 50 °C

**VERSIÓN**  
Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**  
Horizontal,Vertical

**TIPO DE INSTALACIÓN**  
Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

**GARANTÍA**  
3 años

**REGULACIONES**  
Directive 2014/35/UE LVD

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852010878

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.04299999999999999656

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3.847

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### EAN EMBALAJE

18412852010875

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.43

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

384750.00000000000000000000

### ALTURA EMBALAJE

95

### PESO NETO EMBALAJE

0.43

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

180

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.04299999999999999656

### LONGITUD EMBALAJE

225