

## Marco y bastidor para caja de pared de superficie y empotrar para 1 elemento grafito Simon K45

REF KR245/14



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

#### OBSERVACIONES

La referencia incluye bastidor con alojamientos para fijarse sobre un cajetín de empotrar universal

#### ACABADO

Grafito

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared para caja de superficie o empotrar y bastidor

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### RAL

7021

#### DISPONIBLE EN

1 y 2 elementos

#### FUERZA DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

#### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670-1:2006)

#### RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

#### IP

IP4X

#### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

#### DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

75 x 70 mm

#### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

#### VERSIÓN

1 elemento

#### PROFUNDIDAD (MM)

9 mm

#### DIMENSIONES (MM)

80 x 80 x 9

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### EXTINCIÓN (°C)

+650 °C / 30 seconds (GWFI according rule IEC 60695-2-11)

#### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

#### SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en pared o sobre la base de la caja de pared de superficie

#### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

#### DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo sobre el bastidor suministrado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

EN 60670-1:2005 / EN 60670-1:2005 A1:2013

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### VOLUMEN PRODUCTO

60361 MMQ

#### PESO NETO

0.029 KGM

#### PESO BRUTO

0.029 KGM

#### EMBALAJE

20

#### ALTO EMBALAJE

100 MMT

ANCHO EMBALAJE

190 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

175 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3325000 MMQ

PESO NETO

0.58 KGM

PESO BRUTO

0.62 KGM

EAN EMBALAJE

8426436050655