# Marco y bastidor para caja de pared de superficie y empotrar para 2 elementos blanco Simon K45

REF KR445/9



#### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

#### **OBSERVACIONES**

La referencia incluye bastidores con alojamientos para fijarse sobre cajetines de empotrar universales

#### **ACABADO**

Blanco

**MATERIAL** 



#### Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared para caja de superficie o empotrar y bastidores

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE CE **RAL** 9003 **DISPONIBLE EN** 1 y 2 elementos FUERZA DIELÉCTRICA 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-M $\Omega$ ) >5 M $\Omega$ a 500 V ΙP IP4X TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (ºC) +90º C DIMENSIÓN DEL HUECO (MM) 75 x 140 mm RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (ºC)



-5 a +60º C

#### VERSIÓN

2 elementos

#### PROFUNDIDAD (MM)

9 mm

#### DIMENSIONES (MM)

150 x 80 x 9

#### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### EXTINCIÓN (ºC)

 $+650 \, {}^{\circ}\text{C}$  / 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**

0.3 MMQ

**PESO NETO** 

0.06 KGM

PESO BRUTO

0.06 KGM

**EMBALAJE** 

10

ALTO EMBALAJE

81 MMT



#### ANCHO EMBALAJE

92 MMT

#### PROFUNDO EMBALAJE

162 MMT

#### **VOLUMEN EMBALAJE**

1207224 MMQ

#### PESO NETO

0.6 KGM

#### PESO BRUTO

0.61 KGM

#### EAN EMBALAJE

8426436017429

