

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

REF. KR445/9



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de pared para caja de superficie o empotrar y bastidores

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1 y 2 elementos

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670-1:2006)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos anchos

RAL

9003

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

75 x 140 mm

VERSIÓN

2 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)

+650°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-2-11)

TIPO DE FIJACIÓN

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

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

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

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.06

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436017429

VOLUMEN EMBALAJE

1207224

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.06

PESO BRUTO EMBALAJE

0.61

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.3

ALTURA EMBALAJE

81

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

LONGITUD EMBALAJE

162

ANCHO EMBALAJE

92

PESO NETO EMBALAJE

0.6