

Base caja de pared de superficie para 1 elemento blanco Simon K45

REF. R250/9



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Funciones Simon K45

CLASE ETIM

EC002328

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base caja de superficie, tacos de fijación y tornillería

OBSERVACIONES

Posibilidad de acceso de cableado a través de minicanal de 20x30 ó 20x50 mm mediante adaptadores (refs SCM21F/9 y SCM31F/9 respectivamente)

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)

+60° 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

1 módulo ancho

NÚMERO DE ORIFICIOS

PREPERFORADOS 30 X 50 MM

1

RAL

9003

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

1

VERSIÓN

1 elemento

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 tornillería suministrada o a través de los alojamientos en combinación con en el cajetín de empotrar universal

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.065

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
8426436017405

VOLUMEN EMBALAJE
3325000

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.065

PESO BRUTO EMBALAJE
0.62

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0.3

ALTURA EMBALAJE
100

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO
MMQ

LONGITUD EMBALAJE
175

ANCHO EMBALAJE
190

PESO NETO EMBALAJE
0.65