

**Base caja de pared de superficie para 1 elemento negro
Simon K45**

REF. R250/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con el objetivo de proteger los sistemas eléctricos y electrónicos en hogares y empresas, la serie Simon K45 ha diseñado la Base para caja de pared de superficie para un elemento en acabado negro. Este accesorio tiene unas dimensiones de 80 x 80 x 36 mm. Estamos ante una pieza muy fiable a la hora de aportar seguridad gracias al componente termoplástico libre de halógenos con el que ha sido fabricado. Este material garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humo, lo que evitará las consecuencias negativas resultantes de este tipo de accidentes. Apto para instalar en pared de superficie, esta base para caja de pared de superficie ofrece la posibilidad de acceso de cableado a través de minicanal de 20x30 ó 20x50 mm mediante adaptadores (referencias SCM21F/9 y SCM31F/9 respectivamente).

ACABADO

Negro

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

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

7021

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3325000.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436050631	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 1.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 100.00	PESO NETO EMBALAJE 0.59
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	ANCHO EMBALAJE 190.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 175.00	