

## Tapa ciega para 1 elemento blanco Simon K45

REF. K17/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El termoplástico libre de halógenos es el material escogido para la fabricación de esta tapa ciega para 1 elemento acabada en color blanco de la serie Simon K45, este material aporta un plus de seguridad a la instalación ya que evita la propagación del fuego en caso de incendio y garantiza una baja toxicidad en caso de humos, también es muy resistente a los cambios de temperatura y los golpes derivados del uso. Es una tapa en su versión individual de medio elemento apta para superficie y empotrar. Tiene unas dimensiones de 45 x 45 x 8,5 milímetros. Su mantenimiento es muy sencillo, únicamente necesitaremos un paño suave y seco para mantenerla como el primer día. Al hablar de la serie K 45 de Simon debemos destacar su gran versatilidad conectiva con una máxima compatibilidad con todos los conectores del mercado. Una serie creada para su perfecta integración en espacios de trabajo o lugares públicos.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-030)

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa ciega

#### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	NÚMERO DE MÓDULOS
+60° C	No	Medio
FUNCIÓN INDICADORA	MANTENIMIENTO	RAL
No	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	9003
CLASIFICACIÓN IP	VERSIÓN	Individual
IP20	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	
	-5 a +60° C	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas	Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-030)	Vertical
		TIPO DE INSTALACIÓN
		Apto para superficie y empotrar
		EXTRACCIÓN DE LA PLACA
		Únicamente con herramienta

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.011	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436017689	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
45570	20	0.22
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMQ	70	0.22
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.011	93	KGM
	LONGITUD EMBALAJE	
	140	