

Tapa ciega para 1 elemento blanco Simon K45

REF. K105/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una tapa ciega diseñada para 1 elemento con acabado en blanco que pertenece a la serie Simon K45. Está fabricada en termoplástico libre de halógenos, un material que garantiza la no propagación del fuego de producirse un incendio, así como la baja toxicidad en caso de emisión de humos. La tapa es apta para superficie y empotrar y está en cumplimiento con el reglamento actual. Tiene unas dimensiones de 45 x 45 x 8,5 mm y goza de una gran resistencia a las temperaturas elevadas. Respecto a su mantenimiento, basta con que use un paño suave y seco y dar leves pasadas. Se recomienda evitar la utilización de limpiadores abrasivos que contengan cloro, ya que podrían dañar este mecanismo. Simon K45 es una serie pensada para favorecer la conectividad en los puestos de trabajo y, por ello, sus artículos son, sobre todo, altamente funcionales.

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

MERCADO DISPONIBLE

México y Latinoamérica

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

NÚMERO DE MÓDULOS

Medio

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

MANTENIMIENTO

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

RAL

9003

FUNCIÓN INDICADORA

No

VERSIÓN

Individual

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN

Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-030)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

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 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.01	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 544320.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436038196	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 27216.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.12
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 72.00	PESO NETO EMBALAJE 0.12
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.01	ANCHO EMBALAJE 72.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 105.00	