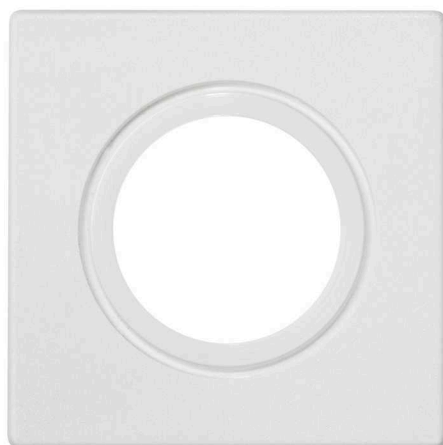


**Placa embellecedora para entrada de tubo o prensaestopa de 22 mm de diámetro de 1 elemento blanco Simon K45**

REF. K19/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa embellecedora para entrada de tubo o prensaestopa de 22 milímetros de diámetro. Solo es de un elemento y apuesta por un discreto, sencillo y bonito acabado en color blanco. Pertenece a la serie Simon K45. Cabe destacar que no se incluye el prensaestopa, que habría que comprarlo por separado en caso de ser necesario. Si se necesitara aumentar el diámetro de acceso es posible extraer el pre-troquel e incrementar dicho diámetro hasta 29 milímetros en total. Esta es la versión individual de la placa embellecedora, que tiene medio módulo y ninguna función señalizadora. Se puede instalar sobre superficie o empotrada. sus medidas son de 45 x 45 milímetros y una profundidad de 8,5 milímetros. Está fabricada a partir de componentes termoplásticos, libres de halógenos, que evitan la propagación de incendios y cuya toxicidad, en caso de emisión de humos, es mínima. Gracias a estos materiales, la placa soporta temperaturas extremas, que van desde los -5 hasta los +60 grados centígrados.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### COMPATIBILIDAD

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

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa para entrada de tubo o prensaestopa

### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

No se incluye el prensaestopa (debe adquirirse por separado) En caso de necesitar un mayor diámetro de acceso, puede extraerse el pre-troquel y aumentar el diámetro a 29 mm

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

Versiones de placas que ofrecen acceso directo de cableado, combinación de cableado separado y mediante canal de 20x30

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### 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

Medio

### RAL

9003

### VERSIÓN

Individual

## 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 LV DEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0.00              | PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.01             | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT     |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0.00               | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>911400.00        |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0.00            | EAN EMBALAJE<br>8426436036659              | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>MMQ |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>45570.00         | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>20             | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.18          |
| UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE UNITARIO<br>MMQ | ALTURA EMBALAJE<br>70.00                   | PESO NETO EMBALAJE<br>0.18           |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>0.01       | ANCHO EMBALAJE<br>93.00                    | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
|   | LONGITUD EMBALAJE<br>140.00                |                                      |