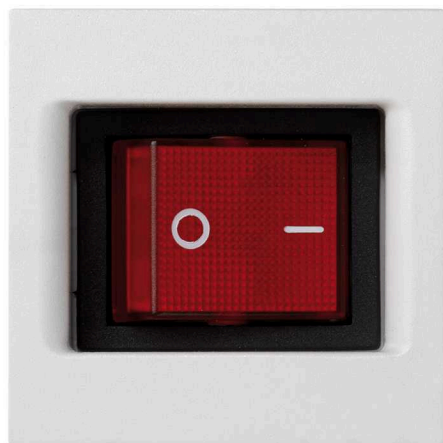


**Interruptor bipolar 16 AX 250V~ con función luminosa y sistema de emb. por faston/soldadura con placa blanco  
Simon K45**

REF. KL04/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interruptor bipolar con función luminosa y sistema de embornamiento por faston/soldadura con placa, en color blanco y de la serie Simon K45. Tiene una intensidad de 16AX y un voltaje de 250V, además de presentar un funcionamiento de tipo basculante. Este interruptor se puede colocar tanto en superficie como de forma empotrada, en lugares con una temperatura que esté situada entre los 5 a los 40°C, aproximadamente, aunque puede llegar a soportar, perfectamente, temperaturas extremas de -25 a 50°C. Además, incluye la placa embellecedora y también grabado I/O y admite una sección de cable de hasta 1,5 mm, con un pelado de 11 mm. Cumple con las normativas EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2012 y está fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico, que es un material muy sencillo de limpiar puesto que solo necesitarás utilizar un paño suave y seco, sin tener que recurrir nunca a paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula.

### ACABADO

Blanco

### 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

Mecanismo con placa, cableado negro y azul, faston e instrucciones

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

La referencia incluye la placa embellecedora

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

INTENSIDAD (A)  
16 AX

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
Hasta 1,5 mm

CLASIFICACIÓN IP  
IP20

RAL  
9003

INDICADOR DE CONSUMO (MA)  
0.5 W/h

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

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)  
-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

TIPO DE MECANISMO  
Pivoting

TENSIÓN (V~)  
250 V~

FUNCIÓN INDICADORA  
Sí

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)  
11

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR  
Universal, específico Simon K45  
y específico Simon 500 Cima  
mediante adaptador  
(ref.50012088-030)

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para superficie y empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN  
Vertical

TIPO DE CONEXIÓN DE  
TERMINAL - FUNCIÓN 1  
Faston - Soldadura

## NORMATIVA

REGULACIONES  
EN 61058-1-1:2016 / EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.037	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1472064
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436034525	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1472064	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.37
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 88	PESO NETO EMBALAJE 0.37
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.037	ANCHO EMBALAJE 123	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 136	