

## Conector de conexión rápida hembra de 3 polos con placa embellecedora de 1 elemento blanco Simon K45

REF. K121B/9



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Uno de sus máximos exponentes de la serie Simon K45 es el Conector de conexión rápida con tipo de entrada hembra de tres polos con placa embellecedora de un elemento en color blanco. Apto para superficie y empotrar, tiene una intensidad de 16 A, un voltaje de 250 V~, una tensión nominal de 4 kV, un pelado de cable de 9 mm y admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm. Este conector ha sido fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Además, su formato es compatible con el sistema Gesis GST18i de Wieland® y la referencia incluye placa embellecedora que permite fijar directamente el conector en cualquier envoltente de la gama Simon K45 o en la gama Simon 500 Cima mediante adaptador (ref. 50012088-030).

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Varios

### 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

Conector de conexión rápida hembra de 3 polos y placa embellecedora

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

La referencia incluye placa embellecedora que permite fijar directamente el conector en cualquier envoltente de la gama Simon K45 o en la gama Simon 500 Cima mediante adaptador (ref 50012088-030)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

Sí

### DISPONIBLE EN

Conectores de conexión rápida hembra y macho de 3 polos con placa Simon K45 en acabado blanco y grafito

### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

2 bocas de embornado por borna (1 entrada / 1 salida)

### TIPO DE CONECTOR

Empotrar

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

+70° C

### FORMATO

Compatible con el sistema Gesis GST18i Wieland®

### TIPO DE ENTRADA

Hembra

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20 (desconectado) / IP40 (conectado)

### 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 40° C

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

4 kV

### EXTRACCIÓN DE CORDÓN DE PARCHEO

Únicamente con herramienta

### NÚMERO DE POLOS

3

### MARCA DE TIPOLOGÍA DE POLO

Línea, neutro y tierra

### RAL

9003

### FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN

Si, mediante pestaña que une el conector macho con el conector hembra, impidiendo que el latiguillo sufra una posible desconexión accidental entre ambos conectores.

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

9

### EXTRACCIÓN DE CONECTOR

Únicamente con herramienta

### TIPO DE FIJACIÓN

Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

### NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas / salidas

## NORMATIVA

### REGULACIONES

EN 61535:2009 / EN 61535:2009 A1:2013 / EN IEC 61535:2019 / EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436046856	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 911400.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70.00	PESO NETO EMBALAJE 0.24
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 93.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140.00	