

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

REF. K121B/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Conector de conexión rápida hembra, de tres polos. Tiene una placa embellecedora de un elemento. Además, cuenta con un elegante acabado en color gris negro. Este conector pertenece a la serie Simon K45. La instalación correcta para el conector hembra Simon es empotrado o en superficie. Su intensidad es de 16 A y la tensión nominal de 4 kV. El voltaje del producto es de 250 V. Este conector es compatible con el sistema Gesis GST18i de Wieland. Las dimensiones del conector son de 45 x 22,5 milímetros. El producto incluye la placa embellecedora, que permite fijar directamente el conector en cualquier tipo de envoltorio de la gama Simon K45 o en la gama Simon 500 Cima, mediante adaptador (Ref. 50012088-038). Admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 9 milímetros. Está fabricado con componentes metálicos aislados termoplásticamente y sin halógenos. Esto garantiza la no propagación de la llama en caso de incendio y la baja toxicidad. La temperatura máxima que soporta este conector hembra Simon es de 70 grados centígrados.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Varios

COMPATIBILIDAD

Envoltorios Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envoltorios Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-038)

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 envoltorio de la gama Simon K45 o en la gama Simon 500 Cima mediante adaptador (ref 50012088-038)

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

7021

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	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.024	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436046863	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 911400	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.24
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.024	ANCHO EMBALAJE 93	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140	