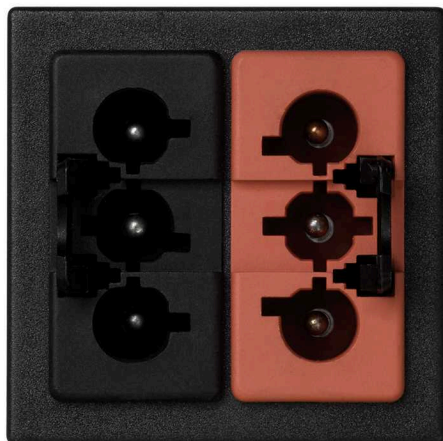


Combinación de conectores de conexión rápida macho de 3 polos negro y rojo con placa de 1 elemento negro Simon K45

REF. KB18A/14



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Combinación de conectores de conexión rápida macho de 3 polos en negro y rojo, con placa de 1 elemento, en color negro y perteneciente a la serie Simon K45. Esta combinación es apta para empotrar y para superficie y es compatible con el sistema GST18i de Wieland®. 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). Sus dimensiones son de 45 x 45 mm y admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm, con un pelado de 9 mm y está fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, que garantiza la no propagación de llama (en caso de incendio) y una baja toxicidad (en caso de emisión de humos). Cumple con la normativa europea IEC 61535 / EN 61535 y admite temperaturas extremas de más de 70°C. Para limpiarla, tan solo tienes que pasarle un paño suave y seco, sin recurrir nunca ni a paños ni limpiadores abrasivos con cloro.

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

Conectores de conexión rápida macho 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

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

Macho (x 2)

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 por conector

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 0.045	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436054998	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.225
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.225
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.045	ANCHO EMBALAJE 93	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140	