

Conector de conexión rápida hembra IEC320 con placa embellecedora de 1 elemento blanco Simon K45

REF. K306A/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El conector de conexión rápida IEC320, forma parte de los sistemas para redes eléctricas de la serie Simon K45. Su referencia es K306A/9. Con un formato de entrada hembra IEC 60320 Conector 13 y tres polos. El sistema de conectos es empotrado. Sus dimensiones son 45x45mm. La intensidad admitida es de 10.00 A y el voltaje de 250 V~ Se compone de varios elementos metálicos, con un aislamiento en termoplástico autoextinguible libre de halógenos. Esto garantiza la no propagación de llamas en caso de incendio, así como la baja toxicidad si se diera una emisión de humos. La sección de cable admitida es del 0.5mm y el pelado de cable requerido es de 8mm.

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 y placa embellecedora

CLASE ETIM

EC000011

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 0,5 mm

PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

Sí

DISPONIBLE EN

Conectores de conexión rápida hembra y macho IEC320 con placa Simon K45 en acabado grafito y blanco

NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 boca de embornado por borna

TIPO DE CONECTOR

Empotrar

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+70° C

FORMATO

Conector IEC 60320 C13

TIPO DE ENTRADA

Hembra

INTENSIDAD (A)

10 A

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 40° C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

EXTRACCIÓN DE CORDÓN DE PARCHEO

No se necesitan herramientas

NÚMERO DE POLOS

3

MARCA DE TIPOLOGÍA DE POLO

Línea, neutro y tierra

RAL

9003

FIJACIÓN DE ALIVIO DE TENSIÓN

No

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

8

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

Faston - Soldadura

NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas

NORMATIVA

REGULACIONES

EN 60320-1:2015 / EN 60320-1:2015 A1:2021 / EN IEC 60320-1:2021 / EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 931000.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436047464	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 911400.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.25
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70.00	PESO NETO EMBALAJE 0.25
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 95.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140.00	