

Placa embellecedora para salida de cableado de 1 elemento aluminio Simon K45

REF. K10/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tener en perfecto estado las instalaciones de los sistemas eléctricos y electrónicos es lo primero que debemos llevar a cabo para evitar accidentes inesperados en los mismos. Además, si utilizamos accesorios con dispositivos de seguridad de primer nivel nos hará estar más tranquilos en este sentido. Para evitar sorpresas podemos confiar en la Placa embellecedora para salida de cableado de un elemento en acabado aluminio de la serie Simon K45 Apto para superficie y empotrar, esta placa incorpora anillas para permitir la sujeción del cableado mediante bridas, lo que permite el acceso de una sección de cableado de 2.005 mm². Su estructura, cuyas dimensiones son 45 x 45 x 9 mm, está diseñada con termoplástico libre de halógenos que garantiza la no propagación de llama en caso de incendio y la baja toxicidad en caso de emisión de humos. Está disponible en versiones de placas que ofrecen acceso mediante tubo o prensaestopa, combinación de cableado separado y mediante canal de 20x30.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Plástico

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.50012088-033)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa para salida de cableado

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Incorpora anillas para permitir la sujeción del cableado mediante bridas Permite el acceso de una sección de cableado de 2005 mm²

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

Versiones de placas que ofrecen acceso mediante tubo o prensaestopa, combinación de cableado separado y mediante canal de 20x30

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

FUNCIÓN INDICADORA

No

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 +60° C

NÚMERO DE MÓDULOS

Medio

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN

Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-033)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LV DEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.01	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 8426436044548	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 45570.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.22
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 70.00	PESO NETO EMBALAJE 0.22
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.01	ANCHO EMBALAJE 93.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 140.00	