

Perfil de aluminio Ofiblock Compact de 5 elementos negro Simon K45

REF. KFC205/14



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

Funciones de la gama Simon K45
y combinable con la gama de
Cableado Eléctrico de Simon.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil de aluminio Ofiblock
Compact, 1 toma de tierra, 1
placa ciega, 1 tapa lateral con
entrada de cable directo,
pasamuros, 1 tapa lateral ciega,
tornillería y manual de
instalación.

CLASE ETIM

EC002759

OBSERVACIONES

Perfil con mayor compacidad para permitir una convergencia de soluciones de energía, voz y datos y multimedia con la menor profundidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN	ENLAZABLE	RAL
Disponible en 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 10 elementos	No	7021
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	MANTENIMIENTO	NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES
+60° C	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Hasta 2 cables por cada lateral del perfil a través de la tapa KCFC02/24. Bajo pedido puede suministrarse la tapa lateral mecanizada acorde a las necesidades de cliente.
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)	ESPACIO PARA DISTRIBUCIÓN DE CABLEADO
+125°C (según norma IEC 60670)	-5 a +60° C	El perfil se suministra con 1 placa ciega para una distribución interna del cableado más cómoda.
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)	NÚMERO DE MÓDULOS	VERSIÓN
>5 MΩ a 500 V	5 módulos	5 elementos
CLASIFICACIÓN IP	MONOBLOQUE	
IP4X	No	
DISPONIBILIDAD DE KIT		
No		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	POSIBILIDADES DE FIJACIÓN
Únicamente con herramienta	Horizontal,Vertical	Su diseño permite la integración mural en superficie, en mobiliario de sobremesa, bajo mesa, en suelo técnico, en superficie metálica con imán o sobre guía DIN a través de sus accesorios de fijación específicos.
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para su instalación en pared, mobiliario, suelo técnico, superficie metálica con imán o sobre guía DIN.	
EXTINCIÓN (°C)		
+850°C (según norma IEC 60670)		
TIPO DE FIJACIÓN	TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR A LA LOSA	
Mediante la fijación del soporte escogido y posterior enlazado a través de la guía DIN trasera existente en el perfil.	2 (1 por lado) en combinación con la referencia KSF4 (soporte no suministrado con perfil)	

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8421053303757	UNITARIO KGM	1
PESO BRUTO EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO 0.287	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053303757	885270.75
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN
0	0.325	EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.287	59.5	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	54.5	273
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.287	