

Tapa embellecedora para zócalos distribuidores de canales de suelo acero inox Simon Canalización

REF. KTA904/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tapa embellecedora para zócalos distribuidores de canales de suelo fabricada de acero inoxidable y que pertenece a la serie de Simon Canalización. Esta tapa cuenta con unas dimensiones de 140 x 140 x 3 mm. Está especialmente diseñada para distribuir el canal de suelo. En el caso de que necesites adaptarla a minicolumnas K45 aprovechando la instalación del zócalo de distribución, será conveniente que utilices la tapa adaptadora ALKA02/8. Simon Canalización está formado por una serie de productos diseñados totalmente adaptados a las nuevas tendencias de decoración de espacios, manteniendo un alto grado de integración estética. Por eso, consta de un acabado totalmente metálico, un acabado muy utilizado en la actualidad y que cada vez se utiliza más en el mundo de la decoración por la luminosidad y el color que aporta a los espacios. Si quieres mantener limpia y en perfecto estado esta tapa embellecedora, solo necesitarás pasarle un paño suave y totalmente seco, teniendo en cuenta que nunca deberás recurrir a los paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula ya que podrían hacer que esta se dañara.

ACABADO

Metal

MATERIAL

Acero inox

COMPATIBILIDAD

Zócalos de distribución Simon
Canalización

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa embellecedora para zócalos distribuidores de canales de suelo, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

CLASE ETIM

EC002417

OBSERVACIONES

Tapa para especialmente diseñada para la distribución de canal de suelo En caso de necesitar adaptar minicolumnas K45 aprovechando la instalación del zócalo de distribución es conveniente utilizar la tapa adaptadora ALKA02/8

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

PROPIEDADES ELÉCTRICAS

Con continuidad eléctrica

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+850°C (según norma IEC 60695-10-2)

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+120° C

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA

< 0,05 Ω

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 50.085-2-4-:2006

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436035447	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.10	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 422500.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436035447	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.10
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 422500.00	ALTURA EMBALAJE 25.00	PESO NETO EMBALAJE 0.10
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 130.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.10	LONGITUD EMBALAJE 130.00	