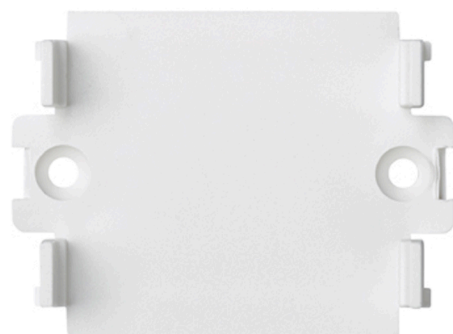


Adaptador guia DIN para magnetotérmico o diferencial instalación en caja de suelo Simon 500 Cima

REF. 50010076-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con el adaptador guía DIN para magnetotérmico o diferencial de la colección Simon 500 Cima, obtendrá la máxima conectividad y funcionalidad para su caja de suelo en su zona de trabajo. Formada por 2 elementos y con una dimensión de 138 x 48 mm y una profundidad de 14mm, es apta para instalación en cajas de pared de suelo, tanto en pavimento como en suelo técnico. Su tamaño compacto y sus acabados en un siempre homogéneo color blanco, garantizan la integración total del conjunto en todo tipo de espacios compactos. Está fabricada en termoplástico libre de halógenos para una mayor protección en caso de incendio, ya que evita la propagación de llama y toxicidad por humo. Además, cuenta con un intervalo de temperatura de -5 a 60 °C y puede alcanzar una máxima de más de 90 °C. Funcionalidad, innovación y diseño en el adaptador Simon 500 Cima como garantía de conectividad y seguridad en su zona de trabajo.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Cajas de suelo Simon 500 Cima

CLASE ETIM

EC001024

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Adaptador guía DIN para instalación en cajas de suelo Simon 500 Cima y manual de instalación

OBSERVACIONES

Sólo es apta para su instalación en cajas de suelo Simon 500 Cima. En caso de instalar en otro envoltente se ha de utilizar la referencia 50000074-03X.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+90° C

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

DISPONIBLE EN

Adaptador específico para cajas de suelo y versión para el resto de envoltentes de Simon 500 Cima (cajas de pared, torretas, minicolumnas, columnas, envoltentes metálicos)

FORMATO

DIN

RAL

9003

CLASIFICACIÓN IP

IP20

VERSIÓN

2 elementos

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cajas de suelo, ya sean para instalar en pavimento o suelo técnico

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada con el adaptador

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60898-1:2003 + EN 60898-1:2003 A1:2004 + EN 60898-1:2003 A11:2005 + EN 60898-1:2003 A12:2008 + EN 60898-1:2003 A13:2012

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053102183

VOLUMEN EMBALAJE

0.91

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

70.00

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

ANCHO EMBALAJE

93.00

PESO NETO EMBALAJE

0.10

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

LONGITUD EMBALAJE

140.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

