

Kit dentro de la mesa personalizable con tapa y aleta, 2 schukos y 2 elementos vacíos blanco Simon 400

REF 45402000-130



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Funciones de la gama Simon 400 y combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto debe combinarse con las funciones de Simon 400 (refs. 4000XXX-03X).

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil precableado, envolvente, garras de fijación y manual de instalación.

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ENTRADAS TRASERAS

2

RAL

9016

FUERZA DIELECTRICA

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

FORMATO

Schuko

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP30

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60°C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2

NÚMERO DE ENCHUFES

2 bases para circuito de corriente estandar

PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de la tapa protectora y la salida de cableado mediante aleta metálica

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

228 x 175 mm (\pm 2mm)

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

TIPO DE CONECTOR DE ALIMENTACIÓN

Conector figura Wieland® gst18i 3 polos macho aéreo con latiguillo de 22 cm

VERSIÓN

4 elementos

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

85

DIMENSIONES (MM)

248 x 185 x 85

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA TAPA

1

ACCESO AL CABLEADO

Con aleta metálica

ALCANCE DE LA GARRA (MM)

Entre 20 y 40 mm

EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

ORIENTACIÓN DE LA APERTURA

A 45°

DESMONTAJE DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante garras suministradas o tornillos en los orificios disponibles

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante apriete lateral de garras provistas con el cerramiento. Posibilidad opcional de sujetar el gabinete con tornillos a través de los orificios provistos en los lados del chasis del gabinete.

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

VÍDEO DE INSTALACIÓN

[Ver video](#)

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | IEC 60884-1 Ed 4.0 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.9KGM

PESO BRUTO

1.9KGM

EAN PRODUCTO

8421053196786

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

275MMT

ANCHO EMBALAJE

195MMT

PROFUNDO EMBALAJE

90MMT

VOLUMEN EMBALAJE

4826250MMQ

PESO NETO

1.9KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAJE

8421053196786