

Kit dentro de la mesa personalizable con tapa y aleta, cargador 2xUSB, 4 schukos y 1 elemento vacío negro Simon 400

REF 45624000-138



INFORMACION BASICA

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. 400XXXXX-03X).

ACABADO

Negro

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ENTRADAS TRASERAS

1

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

1

NÚMERO DE ENCHUFES

4 bases para circuito de corriente estandar

NÚMERO DE CARGADORES USB

1

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)

318 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

6 elementos

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

85 mm

DIMENSIONES (MM)

338 x 185 x 85

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

INSTALACIÓN DE VÍDEO

[Ver video](#)

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 (according to standard IEC 60670)

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

ORIENTACIÓN DE LA APERTURA

A 45°

DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Através de colocação de garras fornecidas ou de parafusos nos orifícios disponéveis

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

O produto é fornecido com todo o material necessário para a sua instalação.

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el apriete lateral de las garras suministradas con el envolvente. Opcionalmente es posible fijar el envolvente mediante tornillería a través de los agujeros habilitados en los laterales del chasis del envolvente.

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 dentro de la mesa

INSTALACIÓN DE VÍDEO

[Ver video](#)

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

Directiva 2014/35/UE LVD; Directiva 2014/30/UE EMC; Directiva 2011/65/UE RoHS; EN 50173-1:2011; EN 50581:2012; EN 60670-1:2005; EN 60670-1:2005 A1:2013; EN 60950-1:2006; EN 60950-1:2006 A11:2009; EN 60950-1:2006 A1:2010; EN 60950-1:2006 A12:2011; EN 60950-1:2006 A2:2011*3; ETSI-EN 301489-34 V1.4.1; IEC 60884-1 Ed 3.2;

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

2.35 KGM

PESO BRUTO

2.35 KGM

EAN PRODUCTO

8421053273654

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

90 MMT

ANCHO EMBALAJE

187 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

340 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

5722200 MMQ

PESO NETO

2.35 KGM

EAN EMBALAJE

8421053273654