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

REF 44422000-138



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



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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ENTRADAS TRASERAS

1

RAL

9005

FUERZA DIELÉCTRICA

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

FORMATO

Schuko

RESISTENCIA AL CALOR (ºC)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M Ω)

>5 M Ω a 500 V

INTENSIDAD (A)



16 A ΙP IP30 TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (ºC) +60°C **NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES** 1 NÚMERO DE ENCHUFES 2 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 cepillo DIMENSIÓN DEL HUECO (MM) 228 x 175 mm (± 2mm) RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (ºC) -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 cepillo

ALCANCE DE LA GARRA (MM)

Entre 20 y 40 mm

EXTINCIÓN (ºC)

+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. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782) | EN 50563:2011 | EN 50563:2011 | A1:2013 | EN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 | EN 62368-1:2014 | EN 62368-1:2014 A11:2017 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 301489-34 V1.4.1 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1 | 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 1.78KGM

PESO BRUTO 1.78KGM

EAN PRODUCTO

8421053196359 **EMBALAJE** 1 ALTO EMBALAJE 275MMT ANCHO EMBALAJE 192MMT PROFUNDO EMBALAJE 95MMT **VOLUMEN EMBALAJE** 5016000MMQ **PESO NETO** 1.78KGM PESO BRUTO 0KGM **EAN EMBALAJE** 8421053196359

