

Kit de sobre mesa completo con cargador 2xUSB y 2 schukos blanco Simon 400

REF 42322000-130



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil precableado, soportes de sobre mesa, tapa posterior embellecedora y manual de instalación.

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 sobre la mesa

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

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 ENCHUFES

2 bases para circuito de corriente estandar

NÚMERO DE CARGADORES USB

1

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

3 elementos

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

80 mm

DIMENSIONES (MM)

160 x 120 x 80

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 sobre la mesa

INSTALACIÓN DE VÍDEO

[Ver video](#)

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALCANCE DE LA GARRA (MM)

Entre 16 y 40 mm

EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (according to standard IEC 60670)

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para fijar sobre mobiliario.

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Através de grampos incluidos nos suportes de fixação

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

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

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el apriete de mordazas existentes en el soporte de fijación.

DESCRIPCIÓN VÍDEO

Instalación Simon 400 sobre 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 2011/65/UE RoHS;EN 50581:2012;EN 60670-1:2005;EN 60670-1:2005 A1:2013;IEC 60884-1 Ed 3.2;

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.71 KGM

PESO BRUTO

0.71 KGM

EAN PRODUCTO

8421053215968

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

90 MMT

ANCHO EMBALAJE

116 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

213 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2223720 MMQ

PESO NETO

0.71 KGM

EAN EMBALAJE

8421053215968