

## Kit completo con cargador 2xUSB, 3 schukos y placa para 2 conectores RJ45 negro S400 Top

REF. 42523020-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

¿Sabes que puedes tener todas las conexiones necesarias fijadas sobre el mobiliario? La serie Simon 400 Top te ofrece esa posibilidad gracias a este kit de sobre mesa completo con cargador para 2 USB, 3 schukos y placa para 2 conectores RJ45. Un producto perfecto para centros de trabajo, gracias a su sistema de elevación manual podremos conectarnos cómodamente y ocultarlo cuando sea necesario. Fabricado en metal y con un excelente acabado en negro cuenta con una tapa embellecedora de acero pintado y con un perfil de aluminio anodizado que aporta una gran resistencia y durabilidad al producto. La serie 400 está pensada para evitar incendios ya que tanto sus tapas como sujeciones son de termoplástico autoextinguible, esto significa que evitarían la propagación de la llama en caso de accidente. Kit de 5 elementos fabricado para una intensidad de 16 amperios y un voltaje de 250 voltios, sus medidas son de 250 x 120 x 80 milímetros.

### ACABADO

Negro

### MATERIAL

Metal

### COMPATIBILIDAD

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

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

### CLASE ETIM

EC002759

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

16 A

### RAL

9005

### RIGIDEZ DIELECTRICA

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

### CLASIFICACIÓN IP

IP30

### NÚMERO DE VENTANAS RJ45

2

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60°C

### MANTENIMIENTO

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

### PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systemax®

### FORMATO

Schuko

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systemax®

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-5...+60

### NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

3 bases para circuito de corriente estandar

### CLASIFICACIÓN IK

07

### TIPO DE CONECTOR DE ALIMENTACIÓN

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

### NÚMERO DE CARGADORES USB

1

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

### VERSIÓN

5 elementos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 16 y 40 mm

### TIPO DE FIJACIÓN

Apretando las abrazaderas existentes en el soporte de fijación.

### POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante grampos incluidos en los soportes de fijación

### EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para fijar sobre mobiliario.

### FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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 50173-1:2018 | 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

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053195970

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3562500

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053195970

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

300

### PESO NETO EMBALAJE

0.85

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

125

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.85

### LONGITUD EMBALAJE

95

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.85

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT