

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

REF. 42523020-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Simon ofrece un producto pensado para esos espacios de trabajo que requieren de todas las conexiones en un mismo lugar. Dentro de la serie 400 encontramos este kit de sobre mesa completo con cargador 2 x USB, 3 bases de schukos y una placa para 2 conectores RJ45 de color blanco. Esta versión para 5 elementos tiene unas medidas de 250 x 120 x 80 milímetros y cuenta con un sistema de elevación manual que nos permite acceder a él de una manera práctica e instantánea. Un producto vanguardista fabricado en metal con un acabado en blanco, la tapa embellecedora es de acero pintado con un perfil de aluminio anodizado muy resistente a los golpes. Simon ofrece una seguridad extra en el improbable caso de combustión, sus tapas y sujeciones evitan que se propague la llama ya que están fabricados en termoplástico autoextinguible. Un producto creado par intensidades de 16 amperios y un voltaje de 250 voltios.

ACABADO

Blanco

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

9016

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

8421053195956

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3562500.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053195956

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

300.00

PESO NETO EMBALAJE

0.85

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

125.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.85

LONGITUD EMBALAJE

95.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.85

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT