

Kit completo con 4 bases de enchufe schuko y placa para 4 conectores RJ45 negro S400 Top

REF. 42604040-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit de sobre mesa completo, en color negro y perteneciente a la serie Simon 400 Top. Cuenta con 4 bases de enchufe Schuko y placa para 4 conectores RJ45. Sus dimensiones son de 295 x 120 x 80 mm y su elevación es de tipo manual y su intensidad es de 16A y funciona con un voltaje de 250V. Soporta un calor de más de 70°C y se instala de forma empotrada en mobiliario a través de las mordazas que tiene incorporadas. En la fabricación de este kit personalizable se han empleado aluminio anodizado para el perfil, acero pintado para el envoltorio y termoplástico libre de halógenos y autoextinguible para las sujeciones y tapas. En cuanto al mantenimiento es muy sencillo de realizar puesto que solo necesitarás utilizar un paño suave y seco y nunca recurrir a los paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula, puesto que podría dañarse.

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

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60°C

FORMATO

Schuko

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP30

MANTENIMIENTO

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

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

RAL

9005

NÚMERO DE VENTANAS RJ45

4

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systimax®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systimax®

NÚMERO DE TOMAS

4 bases para circuito de corriente estandar

VERSIÓN

6 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 16 y 40 mm

EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Apretando las abrazaderas existentes en el soporte de fijación.

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para fijar sobre mobiliario.

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante grampos incluidos en los soportes de fijación

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 50173-1:2018 | EN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 | EN IEC 63000:2018 | 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

8421053215913

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.075

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.075

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053215913

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

95

ANCHO EMBALAJE

125

LONGITUD EMBALAJE

330

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3918750

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

1.075

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM